



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
PEIXES DE ÁGUA DOCE		
Bettas / ...		
	<p>CÓDIGO BFCM</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Fêmea Color (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este fascinante peixe em geral é absolutamente pacífico. Vive normalmente em aquários comunitários, porém com peixes compatíveis com a sua espécie, P.H. e temperatura ideal. Vive pacificamente com outras fêmeas. Se houver um Betta Macho em seu aquário, você poderá introduzi-la, porém você deverá colocar bastantes refúgios feitos com plantas naturais de preferência. Evite aquários muito oxigenados, pois com uma superoxigenação haverá a possibilidade de contração de fungo em sua boca, pois os peixes betta (tanto macho quanto à fêmea) possuem o que é chamado de "labirinto", o que os possibilita respirar ar atmosférico e não necessitar de tanta oxigenação em seu aquário.</p>
	<p>CÓDIGO BFM</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Fêmea (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este fascinante peixe em geral é absolutamente pacífico. Vive normalmente em aquários comunitários, porém com peixes compatíveis com a sua espécie, P.H. e temperatura ideal. Vive pacificamente com outras fêmeas. Se houver um Betta Macho em seu aquário, você poderá introduzi-la, porém você deverá colocar bastantes refúgios feitos com plantas naturais de preferência. Evite aquários muito oxigenados, pois com uma superoxigenação haverá a possibilidade de contração de fungo em sua boca, pois os peixes betta (tanto macho quanto à fêmea) possuem o que é chamado de "labirinto", o que os possibilita respirar ar atmosférico e não necessitar de tanta oxigenação em seu aquário.</p>
	<p>CÓDIGO BMCG</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho Color (Grd) - Palhacinho / Marmore</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este Betta é um peixe considerado raro por nós da PowerFish devido às suas belas combinações de cores e porque para cada 10.000 bettas machos de nossa criação, no máximo 4 peixes possuem tais características. Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para sua acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigarão até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si.</p>
	<p>CÓDIGO BMCTG</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho Crow Tail (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para sua acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigarão até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si. Sua particularidade são suas caudas desfiadas.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BMG</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para seu acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigaram até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si.</p>
	<p>CÓDIGO BMHMM</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho Half Moon (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para sua acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigarão até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si. Possui uma particularidade: sua nadadeira caudal se encontra com a dorsal e a anal, formando um ângulo de quase 360°.</p>
	<p>CÓDIGO BMPG</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho Plakat (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para seu acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigaram até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si. Cauda curta.</p>
	<p>CÓDIGO BMZ</p> <p>DESCRIÇÃO Betta Macho (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Betta splendens</p>	<p>Este peixe é considerado agressivo, porém não podemos confundir. O Betta Macho é um peixe agressivo com outro Betta, não se tornando ameaça para outros peixes, se for o caso de o ter em um aquário comunitário. De preferência para seu acomodação em "beteiras" (aquários específicos para betta devido ao seu tamanho), e em hipótese alguma coloque dois bettas machos juntos, pois eles brigaram até a morte. Poderá haver sua introdução em aquários comunitários, porém nunca com outro betta macho, tome cuidado com sua introdução com peixes agressivos, que devido à beleza de sua cauda haverá a possibilidade de ficarem "beliscando" o que o deixará debilitado e com fácil contração de doenças. Se tiver Betta Fêmea em seu aquário coloque refúgios, pois é normal a agressão entre si.</p>
Africanos e Asiáticos / ...		
	<p>CÓDIGO AB3M</p> <p>DESCRIÇÃO Abelhinha - Bumble Bee Goby (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachyogobius xanthozona</p>	<p>Peixe extremamente sensível , não recomendado para iniciantes. Prefere água salobra , sendo um pouco territorialista. Corpo redondo e largo, com uma cabeça curta e uma boca proporcionalmente grande. Tem duas nadadeiras dorsais. As nadadeiras peitorais se unem para formar uma espécie de ventosa. De cor amarela ou dourada, com quatro franjas negras, uma na altura da cabeça atrás dos olhos, a outra na altura das nadadeiras peitorais até a primeira nadadeira dorsal, a terceira na altura da segunda nadadeira dorsal e a quarta antes da nadadeira caudal que é transparente.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AEAP DESCRIÇÃO Algae Eater Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gyrinocheilus aymonieri</p>	<p>Este é um ótimo peixe limpador que você pode ter em seu aquário. Eles são ótimos comedores de algas, em pouco tempo limpam todo seu aquário. Comem tanto algas como ração em flocos ou granulada. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO AECG DESCRIÇÃO Algae Eater Color (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gyrinocheilus aymonieri</p>	<p>Este é um ótimo peixe limpador que você pode ter em seu aquário. Eles são ótimos comedores de algas, em pouco tempo limpam todo seu aquário. Comem tanto algas como ração em flocos ou granulada. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO AECF DESCRIÇÃO Algae Eater Color (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gyrinocheilus aymonieri</p>	<p>Este é um ótimo peixe limpador que você pode ter em seu aquário. Eles são ótimos comedores de algas, em pouco tempo limpam todo seu aquário. Comem tanto algas como ração em flocos ou granulada. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO AEG DESCRIÇÃO Algae Eater (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gyrinocheilus aymonieri</p>	<p>Este é um ótimo peixe limpador que você pode ter em seu aquário. Eles são ótimos comedores de algas, em pouco tempo limpam todo seu aquário. Comem tanto algas como ração em flocos ou granulada. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO AEP DESCRIÇÃO Algae Eater (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gyrinocheilus aymonieri</p>	<p>Este é um ótimo peixe limpador que você pode ter em seu aquário. Eles são ótimos comedores de algas, em pouco tempo limpam todo seu aquário. Comem tanto algas como ração em flocos ou granulada. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO AL1G DESCRIÇÃO Alestes Longipinnis (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Alestes longipinnis</p>	<p>Família :Caracídeos. Origem :Oeste da África Tropical. Comprimento : ate 9 cm. Agua : Pouca mineralizada e acida , 23-28°C. tamanho do aquário : Mínimo 30 cm. Caracterizas sexuais : Barbatana dorsal mais comprida no macho. Coloração : Dorso acastanhado e flancos azuis com reflexos prateados . Faixa preta no pedúnculo caudal e a metade superior da íris vermelha. Alimentação : Comida seca ou viva , pedaços de carne. Pela sua natureza tímida gosta de um aquário bem plantado . Para a sua reprodução convém que a agua não seja muito dura .</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AR2M</p> <p>DESCRIÇÃO Arqueiro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Toxotes jaculator</p>	<p>Peixe de uma extrema beleza e muito interessante. Ele também é chamado de Cuspideiro, pois tem o costume de cuspir em insetos que ficam fora de água para que eles caiam e virem comida. Um peixe impressionante! Quando adaptado se alimentam tanto de flocos quanto granulados.</p>
	<p>CÓDIGO BCBG</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Cobalto Blue (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia modesta</p>	<p>Peixe muito colorido e bonito. É um peixe de hábitos noturnos e fica entocado o dia todo, saindo raramente para dar umas voltinhas. Ajuda na limpeza do aquário, pois come a comida que fica depositada no fundo, dentro das tocas, embaixo de troncos, etc. Por ser de coloração clara, quase transparente, muitos pesquisadores se aproveitam desta característica para artificialmente colorir geneticamente este peixe que fica ainda mais belo, com sua coloração azul.</p>
	<p>CÓDIGO BDM</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Dario (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia dario</p>	<p>A Botia dario é um ótimo peixe para aquários comunitários e pode ser recomendada para iniciantes, pois ela é bastante resistente. Como algumas outras espécies de bótiás, a Botia dario também é um peixe de grupo, logo é aconselhável a compra de pelo menos 3 exemplares. Isso também fará com que sua adaptação em seu novo lar aconteça de forma mais rápida.</p>
	<p>CÓDIGO BG2M</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Geto (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia rostrata</p>	<p>Peixe calmo, de crescimento rápido, brinca muito por todo o aquário e geralmente não se esconde. Se alimenta dos restos de comida que caem no fundo.</p>
	<p>CÓDIGO BG3M</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Guillinesnsis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Leptobotia guilliensis</p>	<p>Sua origem é chinesa. Esta família de peixes são sub-tropical e viver em rápido para o fluxo médio córregos em toda a China. Por isso precisa de uma boa aeração e filtração. Alimentação: Fácil de alimentar. aceita ração em grãos e artemia, mas deve ser oferecida uma variedade de alimentos congelados para complementar a dieta - larvas do mosquito, brineshrimp, e Daphnia geralmente são comidas com muito entusiasmo. Parâmetros da água: pH: 6,5 a 7,5. Dureza: Média. Max dh: dh Max: Temperatura 20-23,8 ° C. A maior parte desta família gostam de se esconder debaixo de pedras, assim seu aquário deve ser decorado com muitas pedras e grandes pedaços de rocha inerte para proporcionar vários locais para os peixes para se esconder e garantir a segurança.</p>
	<p>CÓDIGO BKM</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Kubotai (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia Kubotai</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BLG DESCRIÇÃO Botia Lohachata (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia lohachata</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>
	<p>CÓDIGO BLM DESCRIÇÃO Botia Lohachata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia lohachata</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>
	<p>CÓDIGO BLP DESCRIÇÃO Botia Lohachata (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia lohachata</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>
	<p>CÓDIGO BM1M DESCRIÇÃO Botia Morleti (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia morleti</p>	<p>É um bom peixe para se criar e observar, possui hábitos diurnos e noturnos, e rápida adaptação.</p>
	<p>CÓDIGO BP1M DESCRIÇÃO Botia Palhaco (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Chromobotia Macracanthus</p>	<p>Originário da Sumatra, Bornéu. Peixe muito pacífico, que vive em grupo. É sociável, tanto com os congêneres, como com outros peixes. Ele mostra-se muito ativo ao entardecer. As espécies Botia são muito úteis na luta biológica contra as planárias no aquário de água doce. Nunca se conseguiu sua reprodução em aquário. Vive em temperatura de 24 a 28 graus. É carnívoro, deve ser mantido em grupos, e pode alcançar 30 cm dependendo do tamanho do aquário.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BPAM</p> <p>DESCRIÇÃO Borboleta Pantodon Africana (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pantodon buchholzi</p>	<p>O borboleta-africano é um especialista em ficar na superfície da água. Possui (como todos os membros dos Osteoglossiformes, Holostei e Chondrostei uma proto-bexiga natatória, adaptada pra funcionar como pulmão, dupla, sendo o lado esquerdo menor que o direito para haver espaço para os órgãos internos). Seus olhos são constantemente voltados para a superfície e sua boca está adaptada para capturar as presas naquele nível de água. Quando consegue atingir suficiente velocidade na água, o borboleta-africano pode pular e pousar a uma pequena distância sobre a superfície para capturar as presas. As suas nadadeiras peitorais dão a este peixe o nome comum. O peixe come primariamente pequenos insetos. Comportamento: pacífico e comunitário; predador de peixes pequenos. Origem: África (Zaire, Nigéria e Camarões). Comprimento máximo: 12 cm. Reprodução: ovíparo. pH: ácido a neutro (6,4 a 7,0). Temperatura: 24 a 29 °C.</p>
	<p>CÓDIGO BR1M</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Rostrata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia rostrata</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>
	<p>CÓDIGO BR2G</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Robusta (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Sinibotia robusta</p>	<p>Sua origem é chinesa, Esta família de peixes são sub-tropical e viver em rápido para o fluxo médio córregos em toda a China. Por isso precisa de uma boa aeração e filtração. Alimentação: Fácil de alimentar. aceita ração em grãos e artemia, mas deve ser oferecida uma variedade de alimentos congelados para complementar a dieta - larvas do mosquito, brineshrimp, e Daphnia geralmente são comidas com muito entusiasmo. Parâmetros da água: pH: 7,0 a 7,8. Dureza: Média. Max 12. Temperatura 20-23,8 ° C. A maior parte desta família gostam de se esconder debaixo de pedras, assim seu aquário deve ser decorado com muitas pedras e grandes pedaços de rocha inerte para proporcionar vários locais para os peixes para se esconder e garantir a segurança. Tamanho máximo: 9 cm. Sinibotia robusta distingue-se por cerca de 6 barras verticais, mas estes são altamente variáveis e tornar-se bifurcado em suas extremidades inferiores para formar uma espécie de dente de serra-padrão. Isto pode ser bifurcação curto, ou quase o dobro dos bares, quebrando o padrão original. As listras gradualmente dividido como o peixe amadurece. Ao contrário do comportamento geralmente pacífica de Sinibotia outras, esta espécie é muito mais agressiva e cuidados devem ser tomados ao escolher companheiros do tanque. Eles devem ser rápida e robusto.</p>
	<p>CÓDIGO BRG</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Redtail (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia modesta</p>	<p>Peixe muito bonito. É um peixe de hábitos noturnos e fica entocado o dia todo, saindo raramente para dar umas voltinhas. Ajuda na limpeza do aquário, pois come a comida que fica depositada no fundo, dentro das tocas, embaixo de troncos, etc.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BRSM DESCRIÇÃO Barbus Red Shiner (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinella lutrensis</p>	<p>Origem: Origina-se no rio Mississippi bacia. Tamanho: Até 9cm, embora geralmente menor. Dieta: Alimenta-se de insetos terrestres e aquáticos na natureza, e as algas. No aquário aceita uma grande variedade de alimentos, a partir de um alimento em flocos básico para viver e bloodworm congelada, larvas de mosquito, brineshrimp e Daphnia. Água: Prefere uma temperatura de 15-25 ° C. Notas: shiners Red é um peixe de água fria. Eles podem ser misturados com peixes de água fria, peixes ativos como danios e minnows. Aquário: Peixe muito ativo que deve ser mantido em grupos.</p>
	<p>CÓDIGO BS1P DESCRIÇÃO Bala Shark (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Balantiocheilus melanopterus</p>	<p>Resistente e pouco exigente são as melhores palavras para descrever os Bala Sharks. Eles estão entre os peixes mais bem humorados que você pode arranjar. Tudo está sempre bem para eles, não importa em que tipo de água você os coloca ou o que você quer alimentá-los. Mais do que isso, eles são totalmente pacíficos e muito ativos, passando a maior parte do tempo procurando comida pelo tanque todo. Mas eles crescem bastante, portanto um aquário grande é recomendável. Pode levar algum tempo para eles ficarem confortáveis em um aquário novo, durante o qual deve-se tomar cuidado para que eles não saltarem para fora.</p>
	<p>CÓDIGO BS5G DESCRIÇÃO Barbus Schwanenfeldii (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Barbus schwanenfeldii</p>	<p>É um dos maiores Barbos. Cresce com grande rapidez. Nada muito depressa. Excelente saltador. Come plantas e peixes pequenos. Resistente. Vida longa. Seu corpo é prateado. Suas nadadeiras amarelas avermelhadas.</p>
	<p>CÓDIGO BSA1G DESCRIÇÃO Barbus Schwanenfeldii Albino (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Barbus schwanenfeldii</p>	<p>É um dos maiores Barbos. Cresce com grande rapidez. Nada muito depressa. Excelente saltador. Come plantas e peixes pequenos. Resistente. Vida longa.</p>
	<p>CÓDIGO BT1M DESCRIÇÃO Botia Tigre (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia hymenophysa</p>	<p>É um peixe vivo e cheio de alegria. É bastante ativa e raramente se esconde, sempre está nadando o aquário inteiro procurando comida. Ótimo peixe para aquário coletivo. Com a luz fraca, chegam a subir à superfície para se alimentarem.</p>
	<p>CÓDIGO BTSLM DESCRIÇÃO Botia Tiger Sand Loach (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia hymenophysa</p>	<p>Distribuição: Tailândia, Camboja. Dimorfismo Sexual: Os machos têm abas suborbitais. Tamanho máximo: 3 polegadas. Todos Schistura precisam de aquários com excelentes fluxo de água e aeração, inúmeros esconderijos rochosos fornecidos pelos cantos e recantos entre seixos e pedregulhos. Plantas adequadas para o fluxo de ambientes de alta são Anubias e Microsorium. Estes irão crescer em toca ou troncos. Aquário deve duplicar estas condições como peixes têm necessidades elevadas de oxigênio. Alimentação: em flocos de boa qualidade, pelotas afundando, bolachas de algas, descongelado bloodworm congelado, camarão Mysis, camarão de salmoura, salada de camarão picado, minhocas picadas. Parâmetros da água: pH: 7,0 - 8,0 Dureza: Médio Max dh: <12. Temperatura: 20 - 25,5 ° C. Reprodução: Não foi criado em aquários.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BZM</p> <p>DESCRIÇÃO Botia Zebra (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Botia striata</p>	<p>Esta Botia de extrema beleza, é territorialista, deste modo só é aconselhável ter um exemplar, tem hábitos noturnos. Origem: Índia</p> <p>comprimento máximo, 10 cm. aquário recomendado 80 L. PH 7.0. Temperatura 24°C .Devem ser mantidos em grupos de 5 ou mais no aquário comunitário. Mantenha em um substrato de areia fina, a fim de proteger a área delicada do barbilhão sensorial, e assegurar que há uma abundância de esconderijos no aquário entre troncos, cavernas e plantas. Alimentação: ração em grãos e artemia, mas deve ser oferecida uma variedade de alimentos congelados para complementar a dieta - larvas do mosquito, brineshrimp, e Daphnia geralmente são comidas com muito entusiasmo. Esta espécie, como acontece com outras Botias, comem pequenos caracóis aquáticos. Sua convivência em aquário comunitário é ótima.</p> <p>Zona do Aquário: Fundo / Meio. Aquário Mínimo: 300L.</p> <p>Alimentação: Pequenos animais e peixes. Costuma aceitar ração com facilidade. Características É um peixe elegante e muito ativo, possui uma coloração prata fantástica. Notório peixe de estuário, é extremamente sensível à doenças de pele quando acondicionado em ambiente dulcícola. Sozinho é bastante tímido e pode ser agredido por outros peixes. Jovens apreciam grandes cardumes com dezenas de indivíduos, adultos vivem em casais não monogâmicos ou pequenos grupos de no máximo 5 exemplares. Recomenda-se manter pelo menos um trio em aquários ou, se solitário com peixes muito pacíficos. Pode comer peixes pequenos, que caibam em sua boca. pH: 7.0 a 7.6. Temperatura: 24°C a 28°C. Dureza: Média / Alta. Tamanho Máximo: 60cm. Sociabilidade: Grupo. Agressividade: Pacífico (come peixes). Manutenção: Média.</p>
	<p>CÓDIGO CFM</p> <p>DESCRIÇÃO Cat Fish (Med) - Americano</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ictalurus punctatus</p>	<p>Natural da Ásia (Singapura e Malásia), é muito útil no aquário, pois come os restos de comida e algas, mas o cascalho deverá ser fino, pois gosta de cavar e, apesar de ter os olhos protegidos por uma espécie de couraça, não terá forças para revolver um cascalho mais grosso. Nestas escavações, libera gases que ficam presos no cascalho, ajudando na manutenção. As Acanthopthalmus podem ter comportamentos muito distintos dependendo do aquário que estejam. Muitas vezes são descritas como peixes tímidos que o aquarista só vê quando vai limpar o aquário. Não é verdade. Quando bem adaptada as cobrinhas passeiam por todos os recantos possíveis, adoram descobrir novos lugares para ficar, plantas para fuçar e galhos para se pendurar. Dimensão - 11cm. Água - PH 6.5 - 7.8, Temperatura -24-30°C; dureza - DH 8°. Características - gosta de nadar no fundo do aquário, costumam ser muito tímidos e de hábitos noturnos, gostam de luz fraca e de muita vegetação e se enterrar no areão. Alimentação - spirulina, comida viva, ração seca, artêmias, larvas de mosquito, minhocas picadas, patês e infusorios, etc.</p>
	<p>CÓDIGO CKLG</p> <p>DESCRIÇÃO Cobrinha Kuhlii Loach (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pangio kuhlii</p>	<p>O Distichodus tem as mesmas cores das Botias Palhaço, mas suas características físicas, alimentares, comportamentais e preferências quanto aos companheiros de aquário são únicas. Aparentemente um peixe inofensivo, ele é bastante agressivo com peixes menores e do mesmo tamanho, podendo chegar a matá-los. Não é recomendado tê-lo com o Barbus Tinfoil (Barbus schwanenfeldii), pois ele irá persegui-lo e descamá-lo. Plantas não irão durar com o Distichodus, ele ou as come ou as destroe. Portanto plantas artificiais serão necessárias, caso optem por decorações. É aconselhável criá-lo com ciclídeos africanos, ou americanos, devido à mesma natureza agressiva. pH: 7.0 Temp.: 27° C . Comprimento Máximo: 76cm.</p> <p>Comportamento: Agressivo</p> <p>Origem: África (Zaire, Angola e bacia do Congo). Alimentação: Onívoro (Minhocas, camarão, plâncton e ração de grão e bastão)</p> <p>Reprodução: Ovíparo (nenhum registro de desova em aquário).</p>
	<p>CÓDIGO DSM</p> <p>DESCRIÇÃO Distichodus Sexfasciatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Distichodus sexfasciatus</p>	



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO FHKG</p> <p>DESCRIÇÃO Flower Horn Kirin (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma sp.hibrido</p>	<p>Resultado de varios tipos de tipo dos Cichlasoma estão envolvidos na criação deste peixe. Acredita-se que Cichlasoma trimaculatum, Cichlasoma festae (red terror), Papagaio, Amphilophus citrinellum (midas), Amphilophus labiatum (red devil) e Vieja synspila .Um peixe criado na Malásia por volta de 1996-1997 (que pode possivelmente adquirir pernas e sair da água algum dia!), este peixe causou uma tempestade no hobby principalmente em países asiáticos, e está agora se espalhando pelo mundo ocidental. O mito consiste em que o calo nupcial do flowerhorn lembra o deus chinês da longevidade. Acredita-se que as marcas pretas no peixe trazem sorte e prosperidade ao proprietário do peixe de acordo com o feng-shui. Sempre mantenha o Flowerhorn em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixa-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 30 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>
	<p>CÓDIGO FLM</p> <p>DESCRIÇÃO Flowerhorn (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma sp.hibrido</p>	<p>Resultado de varios tipos de tipo dos Cichlasoma estão envolvidos na criação deste peixe. Acredita-se que Cichlasoma trimaculatum, Cichlasoma festae (red terror), Papagaio, Amphilophus citrinellum (midas), Amphilophus labiatum (red devil) e Vieja synspila .Um peixe criado na Malásia por volta de 1996-1997 (que pode possivelmente adquirir pernas e sair da água algum dia!), este peixe causou uma tempestade no hobby principalmente em países asiáticos, e está agora se espalhando pelo mundo ocidental. O mito consiste em que o calo nupcial do flowerhorn lembra o deus chinês da longevidade. Acredita-se que as marcas pretas no peixe trazem sorte e prosperidade ao proprietário do peixe de acordo com o feng-shui. Sempre mantenha o Flowerhorn em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixa-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 30 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>
	<p>CÓDIGO FMM</p> <p>DESCRIÇÃO Finger Monnodatylus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Monodactylus sebae</p>	<p>São bastante tranquilos em cativeiro, adaptam-se com facilidade à água doce ou salobra. Típicas: Embora pareça com o M. argenteus, seu corpo é muito mais profundo, com nadadeiras dorsal e anal maiores e a parte traseira mais escura. Alimentação tão fácil como a do peixe anterior. Sociabilidade: São peixes pequenos tranquilos e muito fáceis de manter. pH: 8.0 a 9.0. Temperatura: 24°C a 28°C. Densidade da Água: 1,023 a 1,025 Dh. Alimentação: Talvez sejam os peixes que menos dão problemas com alimentação em cativeiro, pois comem praticamente qualquer tipo de comida para aquariofilia, incluindo ai, restos de alimentação de outros peixes. Particularidades: Vive tanto na água salgada como na água doce. Desde que seja previamente adaptado. Origem: Oeste da África.</p>
	<p>CÓDIGO FPAM</p> <p>DESCRIÇÃO Faca Palhaco Albina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Notopterus chitala</p>	<p>Ele é um peixe muito tímido, gosta muito de ficar entocado de dia, porém sai toda noite para dar um passeio. Bastante curioso e com o passar do tempo se torna bastante dócil com o dono, chegando a comer na mão e a deixar ser tocado. É um peixe que atinge um grande tamanho. Não é aconselhável colocá-lo em aquários comunitários com peixes de tamanho inferior ao seu, pois ele devoraria seus companheiros.</p>
	<p>CÓDIGO FPM</p> <p>DESCRIÇÃO Faca Palhaco (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Notopterus chitala</p>	<p>Ele é um peixe muito tímido, gosta muito de ficar entocado de dia, porém sai toda noite para dar um passeio. Bastante curioso e com o passar do tempo se torna bastante dócil com o dono, chegando a comer na mão e a deixar ser tocado. É um peixe que atinge um grande tamanho. Não é aconselhável colocá-lo em aquários comunitários com peixes de tamanho inferior ao seu, pois ele devoraria seus companheiros.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO GLM DESCRIÇÃO Gourami Leopardo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ctenopoma acutirostre</p>	<p>Embora não seja um gourami ou que pertencem a mesma família de gouramis, largamente usado o nome mais comum é "leopardo Gourami". Também conhecido como "spotted anabás" ou "Africano Fish folhas. Classificação: Ordem: Perciformes. Família: Anabantidae. Subfamília: Trichogastrinae. Biótopo: Águas com pouca corrente. Distribuição: África Central: República Democrática do Congo e do Zaire. Bacia do rio Zaire, no e inferior (Bumba Kondi e rios, entre muitos) outros e da Bacia do Congo meio. Forma: O aspecto deste peixe é uma reminiscência de "folha de peixes Sul-americanos" (polyacanthus Monocirrhus, veja o gráfico a família Polycentridae) e seu comportamento é muito semelhante, sendo ambos os predadores à espreita permanecem escondidos na vegetação ou em cor de folhas flutuantes camuflar mimética e à espera de suas presas ainda deverá aparecer na frente deles para saltar sobre ele com uma rapidez inesperada. Ela tem uma boca enorme assim protáctil, que permite engolir presas quase metade do seu tamanho próprio, que nos obriga a escolher os seus parceiros com muito cuidado. Nadadeiras dorsal e anal são muito curtos, e ignora o corpo, que parece um uniforme. A nadadeira caudal é simples, extremidades abertas, e também coletadas em todo o corpo. Os machos têm uma fileira de espinhos na parte de trás das capas, mas nem sempre visível em todas as cópias. Coloração: Como o próprio nome sugere comum, tem grandes pontos pretos formando um fundo amarelo manchado, semelhante ao de um leopardo. Tamanho: No estado selvagem pode atingir até 15-20 cm, mas normalmente fica em um pequeno aquário. A temperatura deve estar entre 21-26 ° C. Água: O pH ideal deve ser em torno de neutro, mas vai manter os valores 6-7,5. O GH pode variar entre 5 ° e 15 ° d. Aquário: Aquário específico ou peixe pacífico maior do que ele ou tão pouco do seu mesmo tamanho. Em aquários pequenos vive muito escondido, mas com mais espaço e tranquilidade grandes companheiros se torna mais ativo e agir de forma pacífica. Precisa de espaço para nadar. Aquário bem plantado com decoração baseada raízes e esconde um fundo escuro e uma luz fraca fará você se sentir mais confortável. Tal como acontece com todos os peixes equipado com labirinto, deixa uma certa distância (2-3 cm) entre a superfície eo topo do aquário para permitir a condensação do ar tem a mesma temperatura da água como tendem a respirar de vez em quando com o seu Ogan labirintica, capaz de tirar do ar atmosférico. Alimentação: É um predador carnívoro. Comi tudo que se move e vai caber na boca, que é muito maior do que parece, por isso não é um bom companheiro para os peixes pequenos, pois consegue engolir uma mordida de um peixe metade do seu tamanho . Você pode se acostumar com alimentos congelados (artémia, dáfnias, larvas, pedaços de peixe ...) e ração.</p>
	<p>CÓDIGO GRBSM DESCRIÇÃO Gold Ring Butterfly Sucker (Med) - Mini arraia</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Sewellia lineolata</p>	<p>Peixe extremamente lindo , filtrador e pacífico, precisa de um fluxo de água bastante oxigenado. Parâmetros da água: pH: 6,5-7,5.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO GRM DESCRIÇÃO Gourami Rosa (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA goramy</p>	<p>Gourami Gigante. Família: Osphronemidae. Distribuição: Ásia: Sua distribuição é limitada a Sumatra, Bornéu, Java, Península Malaia, Tailândia e Indochina. Introduzido em vários países para fins de aquicultura. pH: 6.0-7.0 dureza: 5-8 temperatura: 20° – 30°C. Tamanho adulto: 70 cm. Sociabilidade: Pode ser agressivo e predatório, sobretudo quando adulto. Manutenção: Fácil. Zona do aquário: Meio. Aquário mínimo: 150x50x50 – 375L. Alimentação: Onívoro, mas conforme envelhece, precisará oferecer mais vegetais até o ponto em que ele se torna completamente herbívoro. Aceita bem todo tipo de alimento (vivo, liofilizado, congelado, papinha, seco). Sem embargo, devemos assegurar que os jovens também recebam uma grande quantidade de vegetal. Características: Gouramis Gigantes jovens são diferentes na aparência de adultos, com uma cabeça estreita e pontiaguda e listras verticais no corpo. À medida que amadurecem, eles desenvolvem uma cabeça mais arredondada e um corpo com listras acinzentadas. Como são os maiores anabantóides, estes peixes precisam de um tanque, espaçoso e bem filtrado, ou então uma lagoa. Por ser tão guloso, come todos os peixes pequenos, de modo que você não pode mantê-lo com as espécies de aquário comum. Coexiste bem peixes do mesmo tamanho, mas os juvenis são agressivos uns com os outros. É recomendado um aquário com mais de 800-1000 litros, com um substrato fino e plantas flutuantes que o protegem da luz. Necessita de muito espaço para nadar, mas também gosta de plantas, por isso deve ser do tipo que permita a passagem entre elas, como o bambu. Será inútil tentar adicionar plantas como a Vallisneria e Hygrophila, pois eles irão comer. É muito importante fazer mudanças de água a cada três dias, pelo menos, embora, é melhor fazê-lo todos os dias. É um peixe inteligente, chegando ao ponto de reconhecer o seu dono. Estes peixes atingem a maturidade sexual aos 6 meses de idade. Não é necessário subir a temperatura, mas é recomendável que não baixe de 24° nem que supere os 28°C.</p>
	<p>CÓDIGO GRTM DESCRIÇÃO Gourami Red Tail (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Osphronemus laticlavius</p>	<p>Gourami Gigante. Família: Osphronemidae. Distribuição: Ásia: Sua distribuição é limitada a Sumatra, Bornéu, Java, Península Malaia, Tailândia e Indochina. Introduzido em vários países para fins de aquicultura. pH: 6.0-7.0 dureza: 5-8 temperatura: 20° – 30°C. Tamanho adulto: 70 cm. Sociabilidade: Pode ser agressivo e predatório, sobretudo quando adulto. Manutenção: Fácil. Zona do aquário: Meio. Aquário mínimo: 150x50x50 – 375L. Alimentação: Onívoro, mas conforme envelhece, precisará oferecer mais vegetais até o ponto em que ele se torna completamente herbívoro. Aceita bem todo tipo de alimento (vivo, liofilizado, congelado, papinha, seco). Sem embargo, devemos assegurar que os jovens também recebam uma grande quantidade de vegetal. O Gigante Vermelho Gourami Tailed é um pouco menor versão, mais colorida de seu primo, o verdadeiro gigante Gourami , Osphronemus gouramy. Este grande peixe é uma adição relativamente nova no aquarismo. Mais colorida do que o seu parente próximo do Gourami Giant, esta cor espécies naturais pode ser muito bonito. Tem maravilhoso azul-verde destaques e barbatanas que são cortados em vermelho. Com um tamanho máximo de perto de 50 cm, os detentores deste peixe deve planejar em eventualmente ter um aquário 100 ou tanque maior disponível para abrigá-los dentro. Muitos peixes que são vermelhas ou parcialmente vermelho são considerados de boa sorte por muitos chineses para que a demanda por esse gigante vermelha barbatanas é muito alto!</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO GSM DESCRIÇÃO Green Scat (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Scatophagus argus</p>	<p>São ativos, comem sem parar, comem de tudo (Flocos e Grãos e Vegetais), possuem coloração esverdeada, gosta de água salobra, podendo até adaptar-se em aquário de água salgada. Em aquário de água doce, observar bastante para evitar íctio, por ser um peixe de água salobra.</p>
	<p>CÓDIGO IRM DESCRIÇÃO Iriatherina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Iriatherina wernerii</p>	<p>Peixe extremamente belo, pode ser adaptado a água ligeiramente ácida para aquários plantados. Prefere ficar em cardume. É uma espécie pacífica e bastante agitada, que vive melhor em grupos com 6 ou mais exemplares de sua espécie. Geralmente não molestam outros companheiros, e concentram-se mais no centro e na superfície do Aquário. São de hábitos diurnos.</p>
	<p>CÓDIGO JDBM DESCRIÇÃO Jack Dempsey Blue (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nandopis octofasciatus</p>	<p>Esta variante cresce um pouco menos, e também tem um temperamento mais dócil que a maioria dos Jacks. Um novo, raro e bellissimo peixe para se ter num aquário de ciclídeos!</p>
	<p>CÓDIGO JDBP DESCRIÇÃO Jack Dempsey Blue (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nandopis octofasciatus</p>	<p>Esta variante cresce um pouco menos, e também tem um temperamento mais dócil que a maioria dos Jacks. Um novo, raro e bellissimo peixe para se ter num aquário de ciclídeos!</p>
	<p>CÓDIGO LB1G DESCRIÇÃO Labeo Bicolor (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchus bicolor</p>	<p>Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo vermelho.</p>
	<p>CÓDIGO LB1P DESCRIÇÃO Labeo Bicolor (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchus bicolor</p>	<p>Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo vermelho.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	CÓDIGO LFAG DESCRIÇÃO Labeo Frenatus Albino (Grd) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.
	CÓDIGO LFAP DESCRIÇÃO Labeo Frenatus Albino (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.
	CÓDIGO LFG DESCRIÇÃO Labeo Frenatus (Grd) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.
	CÓDIGO LFM DESCRIÇÃO Labeo Frenatus (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.
	CÓDIGO LFP DESCRIÇÃO Labeo Frenatus (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.
	CÓDIGO LFZ DESCRIÇÃO Labeo Frenatus (Mtz) DESCRIÇÃO TÉCNICA Epalzeorhynchos frenatus	Peixe muito bonito e ativo, passando a maior parte do tempo beliscando tudo à procura de algas e pedacinhos de comida, que ele encontra usando dois pares de bigodes sensíveis ao lado da boca. Ele é um peixe bastante resistente e em geral fácil de manter. Mas é conhecido como sendo intolerante com outros membros da mesma família, por isso recomenda-se manter somente um exemplar em um aquário comunitário. Ele aceita prontamente qualquer tipo de comida, mas ela deve ser oferecida em pedaços pequenos pois a boca dele não é muito grande. Particularidade rabo e nadadeira dorsal são vermelhas.



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO LNAM</p> <p>DESCRIÇÃO Labeo Negro Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Labeo chrysophekadion</p>	<p>É o mais agressivo de todos os labeos e chega a 60 cm de comprimento, ao contrário dos outros que chegam apenas a 15 ou 20 cm. É um peixe fantástico, ótimo para criar junto com ciclídeos. Característica de coloração: branco de olhos vermelhos.</p>
	<p>CÓDIGO LNP</p> <p>DESCRIÇÃO Labeo Negro (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Labeo chrysophekadion</p>	<p>É o mais agressivo de todos os labeos e chega a 60 cm de comprimento, ao contrário dos outros que chegam apenas a 15 ou 20 cm. É um peixe fantástico, ótimo para criar junto com ciclídeos.</p>
	<p>CÓDIGO LO2M</p> <p>DESCRIÇÃO Lepisosteus Oculatus (Med) - peixe jacaré</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lepisosteus oculatus</p>	<p>Descrição da família (Leposteidae): Os Gars são principalmente de água doce, em água salobra são encontrados ocasionalmente e muito raramente marinho. Distribuição: leste da América do Norte (sul de Quebec) para Costa Rica, Cuba. Corpo alongado, mandíbulas alongadas, com dentes agulhas, cauda heterocercal curta. Barbatana dorsal posterior muito baixa. Poucos raios dorsais. Bexiga natatória vascularizada permite a respiração aérea. Vértebras anteriores convexas, posteriores côncavas. Cerca de 3 metros de comprimento máximo. Eles ocorrem geralmente em águas rasas. Tamanho / Peso / Idade: Comprimento máximo: 150 cm, comprimento comum: 100,0 cm; peso max. publicado: 4,440 g. máx. idade relatou: 18 anos. Meio Ambiente: Demersais, de água doce; salobra. Clima: Temperado; 12 ° C - 20 ° C. Distribuição: América do Norte: Lago Erie e ao sul do Lago Michigan, de drenagens sul através da bacia do rio Mississippi para drenagens de menor inclinação do Golfo do rio Apalachicola na Flórida para Nueces Rio no Texas, EUA. Biologia: Os adultos ocorrem em piscinas claras e riachos da planície, pequenos e grandes rios, lagoas. De vez em quando entram em águas salobras. Alimentação: predador voraz de vários tipos de peixes e crustáceos.</p>
	<p>CÓDIGO MA3M</p> <p>DESCRIÇÃO Myxocyprinus Asiático (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Myxocyprinus asiaticus</p>	<p>Espécie pacífica de clima temperado, preferindo viver em grupos quando jovem. Sua beleza é exótica, corpo comprido e esguio e com a nadadeira dorsal de tamanho maior. A alimentação da espécie é onívora, mas com uma maior proporção de matéria vegetal. Espécie endêmica da China.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ML1M</p> <p>DESCRIÇÃO Mormyrus longirostris (Med) - Peixe Elefante Falso</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Mormyrus longirostris</p>	<p>Habitat: Norte, Noroeste e Centro-Oeste Africano. pH: 6,8 a 7,5. Temperatura: 25°C a 28°C. Dureza: Média (cerca de 10DH). Tamanho Máximo: 25cm. Jovens podem conviver em grupos, ao atingirem cerca de 15cm apresentam sinais de grande agressividade, a partir daí devem viver isolados ou em aquários muito grandes. Por serem muito pacíficos, é recomendado que vivam sozinhos ou com peixes pequenos e muito pacíficos, como Neons, pequenas Rásboras, Lebistes, Killifishes etc. Aquário Mínimo: pelo menos 100 litros, densamente plantado com plantas altas e muitas tocas. É um peixe extremamente tímido. Alimentação: Alimento vivo, raramente aceitam ração, mas é possível. Minhocas pequenas são muito bem aceitas. Trata-se de uma das espécies de peixe comprovadamente mais inteligente. São extremamente tímidos e sensíveis às variações na qualidade da água. Produzem um tênue campo elétrico para sua orientação, pois são praticamente cegos.</p>
	<p>CÓDIGO MO4M</p> <p>DESCRIÇÃO Monnodatylus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Monnodactylus argenteus</p>	<p>De coloração geral prateada com as nadadeiras cor laranja, tem duas faixas pretas verticais na parte frontal (uma delas passando sobre o olho) à frente da nadadeira dorsal.</p> <p>Alimentação: alimento vivo. Água: ligeiramente alcalina e salobra. Podendo ser aclimatado aos poucos e colocando em um aquário marinho.</p>
	<p>CÓDIGO OARRP</p> <p>DESCRIÇÃO Oscar Albino Red Rubi (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (Astronotus ocellatus) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mante-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de água, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>
	<p>CÓDIGO OARTP</p> <p>DESCRIÇÃO Oscar Albino Red Tiger (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (Astronotus ocellatus) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mante-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de água, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO OSLM</p> <p>DESCRIÇÃO Orange Saddle Loach (Med) - botia</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Schistura balteata</p>	<p>Natural da Ásia (Singapura e Malásia), é muito útil no aquário, pois come os restos de comida e algas, passeiam por todos os recantos possíveis, adoram descobrir novos lugares para ficar, plantas para fuçar e galhos para se pendurar.</p>
	<p>CÓDIGO PA3P</p> <p>DESCRIÇÃO Pangassius Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pangasius hypophthalmus</p>	<p>Os Pangassius "Pangasius Hypophthalmus" necessitam de um aquário grande, longo e com espaço para natação. É obrigação definitiva ter uma circulação na água do aquário com bombas fortes (4 a 6 vezes o volume do aquário por hora). As condições da água são cruciais para este peixe-gato. Este peixe é muito vivo e ativo. Sua vivacidade também lhe serve para se defender na natureza de ataques repentinos de predadores, portanto é um peixe que se assusta facilmente. Sua deficiência principal é sua visão, uma vez que com pouca luminosidade pode causar até problemas para se alimentar. A oxigenação da água deve ser boa, pois o Pangassius não suporta pouco oxigênio e principalmente a Amônia na água do aquário. As fêmeas são mais gordas do que os machos e maiores. Sua reprodução é ovípara.</p>
	<p>CÓDIGO PA5M</p> <p>DESCRIÇÃO Polypterus Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Polipterus senegalus</p>	<p>São bastante resistentes. Convivem bem com peixes maiores. Mas comem todos os menores. Crescem até 40 cm. Hábitos noturnos. Com o tempo reconhecem o seu dono. Ativo, gosta de se esconder em tocas e ajuda na limpeza do aquário, comendo restos de comida. Coloração branca.</p>
	<p>CÓDIGO PBM</p> <p>DESCRIÇÃO Papagaio Blue (Texas Blue) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlidae sp. híbrido parrot</p>	<p>Resultado de um Cichlasoma citrinellum macho com Cichlasoma synspilum fêmea. Hoje porém existem dezenas de cruzamentos entre as diversas espécies de Cichlasoma para criar cada vez mais Papagaios exóticos. Lojistas e Distribuidores de má fé, comercializam Cichlasoma Brancos filhotes, como Papagaios Brancos. Cuidado! O Papagaio tem geralmente um comportamento dócil, convive bem com vários peixes, mas as vezes costuma ser chato com alguns Ciclídeos.. Não existe uma espécie específica para que o papagaio tenha essas reações "ciumentas", mas sempre mantenha o Papagaio em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixa-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 20 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>
	<p>CÓDIGO PC2G</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Corda (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Erpetoichthys calabaricus</p>	<p>Muito exótico e de comportamento muito interessante, o Rope Fish (Erpetoichthys calabaricus), é extremamente bonito, alguns ficam pretos, com um bico amarelado, e duas estrias laterais vermelhas. É raro de encontrar em lojas (e também caro :). É o puro peixe ornamental. É extremamente pacífico e tímido. Leva o seu tempo de adaptação ao aquário até conseguir vir à frente olhar o dono.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PCBPM DESCRIÇÃO Papagaio Comum (Blood Parrot) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlidae sp. híbrido parrot</p>	<p>Resultado de um Cichlasoma citrinellum macho com Cichlasoma synspilum fêmea. Hoje porém existem dezenas de cruzamentos entre as diversas espécies de Cichlasoma para criar cada vez mais Papagaios exóticos. Lojistas e Distribuidores de má fé, comercializam Cichlasoma Brancos filhotes, como Papagaios Brancos. Cuidado! O Papagaio tem geralmente um comportamento dócil, convive bem com vários peixes, mas as vezes costuma ser chato com alguns Ciclídeos.. Não existe uma espécie especifica para que o papagaio tenha essas reações "ciumentas", mas sempre mantenha o Papagaio em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixa-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 20 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>
	<p>CÓDIGO PCCG DESCRIÇÃO Peixe Cego Das Cavernas (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astyanax mexicanus</p>	<p>Peixe completamente cego. Está em constante movimento, sempre à procura de comida. A fêmea é tendencialmente mais encorpada do que o macho. Reproduz-se com muita facilidade. Normalmente reproduzem-se mais aos pares do que em cardume, sendo difícil distinguir os sexos.</p>
	<p>CÓDIGO PCM DESCRIÇÃO Pangassius Comum (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pangasianodon hypophthalmus</p>	<p>Os Pangassius "Pangasius Hypophthalmus" necessitam de um aquário grande, longo e com espaço para natação. É obrigação definitiva ter uma circulação na água do aquário com bombas fortes (4 a 6 vezes o volume do aquário por hora). As condições da água são cruciais para este peixe-gato. Este peixe é muito vivo e ativo. Sua vivacidade também lhe serve para se defender na natureza de ataques repentinos de predadores, portanto é um peixe que se assusta facilmente. Sua deficiência principal é sua visão, uma vez que com pouca luminosidade pode causar até problemas para se alimentar. A oxigenação da água deve ser boa, pois o Pangassius não suporta pouco oxigênio e principalmente a Amônia na água do aquário. As fêmeas são mais gordas do que os machos e maiores. Sua reprodução é ovípara.</p>
	<p>CÓDIGO PCP DESCRIÇÃO Pangassius Comum (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pangasianodon hypophthalmus</p>	<p>Os Pangassius "Pangasius Hypophthalmus" necessitam de um aquário grande, longo e com espaço para natação. É obrigação definitiva ter uma circulação na água do aquário com bombas fortes (4 a 6 vezes o volume do aquário por hora). As condições da água são cruciais para este peixe-gato. Este peixe é muito vivo e ativo. Sua vivacidade também lhe serve para se defender na natureza de ataques repentinos de predadores, portanto é um peixe que se assusta facilmente. Sua deficiência principal é sua visão, uma vez que com pouca luminosidade pode causar até problemas para se alimentar. A oxigenação da água deve ser boa, pois o Pangassius não suporta pouco oxigênio e principalmente a Amônia na água do aquário. As fêmeas são mais gordas do que os machos e maiores. Sua reprodução é ovípara.</p>



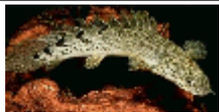
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PD1M</p> <p>DESCRIÇÃO Polypterus Delhezi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Polypterus delhezi</p>	<p>Espécie demersal de respiração aérea, é um predador incrivelmente resistente. Possui hábitos noturno, visão muito pobre, mas apresenta excelente senso olfativo para localizar alimentos. Possuem diversas adaptações como a vesícula natatória dividida em duas partes, sendo a parte direita consideravelmente maior, funcionando como um órgão acessório de respiração e indicando que o peixe pode sobreviver sem água por algum tempo, desde que seu corpo seja mantido úmido. Estas espécies, assim como os anabantóides, pode se afogar, se for negado o acesso ao ar atmosférico (respiração aérea). Não possuem pulmões verdadeiros (como o dos dipnóicos), mas é bem similar. Juvenis possuem hábito anfíbio apresentando brânquias externas, que serão perdidas quando maduros. Juntamente com o seu modo de caça noturna, em que emergem de seus refúgios para caçar invertebrados e pequenos peixes em águas rasas, claramente indicando seu relacionamento evolutivo entre peixes e anfíbios.</p> <p>Reprodução & Dimorfismo Sexual- Oviparo. maturidade sexual: local: Estabelece ovos em ninho, plantas ou substrato. fertilização: externa. Substrato: arenoso e macio.</p> <p>Luminosidade: baixa a moderada. Comportamento: pacífico, predador. Sociabilidade: Solitário. Pacífico com outras espécies, mas se alimenta de qualquer outra que couber em sua boca.</p> <p>Área de natação: fundo. Manutenção: médio. Distribuição e Biotopo - África; Bacias centrais do Rio Congo. Países: República Democrática do Congo. Biotopo: rios, lagos e zonas inundadas com densa vegetação. Tamanho adulto até 44 cm (comum 35 cm). Estimativa de vida: 20 anos. Ambiente.</p> <p>Demersal: Água doce. pH range: 6.0 a 8.0 (ideal entre 6.0 a 7.4). dH range: 5 a 25. salinidade: 0. Clima: Tropical; 24°C a 30°C.</p>
	<p>CÓDIGO PE1M</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Elefante (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gnathonemus petersii</p>	<p>Habitat: Norte, Noroeste e Centro-Oeste Africano. pH: 6,8 a 7,5. Temperatura: 25°C a 28°C. Dureza: Média (cerca de 10DH). Tamanho Máximo: 25cm. Jovens podem conviver em grupos, ao atingirem cerca de 15cm apresentam sinais de grande agressividade, a partir daí devem viver isolados ou em aquários muito grandes. Por serem muito pacíficos, é recomendado que vivam sozinhos ou com peixes pequenos e muito pacíficos, como Neons, pequenas Rásboras, Lebistes, Killifishes etc. Aquário Mínimo: pelo menos 100 litros, densamente plantado com plantas altas e muitas tocas. É um peixe extremamente tímido. Alimentação: Alimento vivo, raramente aceitam ração, mas é possível. Minhocas pequenas são muito bem aceitas. Trata-se de uma das espécies de peixe comprovadamente mais inteligente. São extremamente tímidos e sensíveis às variações na qualidade da água. Produzem um tênue campo elétrico para sua orientação, pois são praticamente cegos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PE2M</p> <p>DESCRIÇÃO Polypterus Endlicheri (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Polypterus endlicheri</p>	<p>Espécie demersal de respiração aérea, é um predador incrivelmente resistente. Possui hábitos noturno, visão muito pobre, mas apresenta excelente senso olfativo para localizar alimentos. Possuem diversas adaptações como a vesícula natatória dividida em duas partes, sendo a parte direita consideravelmente maior, funcionando como um órgão acessório de respiração e indicando que o peixe pode sobreviver sem água por algum tempo, desde que seu corpo seja mantido úmido. Estas espécies, assim como os anabantóides, pode se afogar, se for negado o acesso ao ar atmosférico (respiração aérea). Não possuem pulmões verdadeiros (como o dos dipnóicos), mas é bem similar. Juvenis possuem hábito anfíbio apresentando brânquias externas, que serão perdidas quando maduros. Juntamente com o seu modo de caça noturna, em que emergem de seus refúgios para caçar invertebrados e pequenos peixes em águas rasas, claramente indicando seu relacionamento evolutivo entre peixes e anfíbios.</p> <p>Reprodução & Dimorfismo Sexual- Ovíparo. maturidade sexual: local: Estabelece ovos em ninho, plantas ou substrato. fertilização: externa. Substrato: arenoso e macio.</p> <p>Luminosidade: baixa a moderada. Comportamento: pacífico, predador. Sociabilidade: Solitário. Pacífico com outras espécies, mas se alimenta de qualquer outra que couber em sua boca.</p> <p>Área de natação: fundo. Manutenção: médio. Distribuição e Biotopo - África; Bacias centrais do Rio Congo. Países: República Democrática do Congo. Biotopo: rios, lagos e zonas inundadas com densa vegetação. Tamanho adulto até 44 cm (comum 35 cm). Estimativa de vida: 20 anos. Ambiente.</p> <p>Demersal: Água doce. pH range: 6.0 a 8.0 (ideal entre 6.0 a 7.4). dH range: 5 a 25. salinidade: 0. Clima: Tropical; 24°C a 30°C.</p>
	<p>CÓDIGO PG1M</p> <p>DESCRIÇÃO Pseudomugil Gertrude (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudomugil gertrudae</p>	<p>Seu comportamento é muito semelhante aos peixes arco-íris (rainbow fishes), pacífico e gregário, espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Comem de tudo, ração em flocos, granulada, alimentos vivos etc ... Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanicteis, e outros pacíficos.</p>
	<p>CÓDIGO PGIM</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Gato Invertido - Synodontis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Synodontis nigriiventris</p>	<p>O Synodontis Nigriiventris não é um peixe de fundo comum, ele tem uma característica toda especial de nadar e comer com a barriga para cima! Este maravilhoso peixe tem este hábito todo especial. Muito elegante e com um modo de nadar magistroso. Um peixe exótico por natureza, costuma se alimentar, depois de bem ambientado (cerca de 3 meses) de barriga para cima e principalmente dormir assim, geralmente apoiando sua boca em um tronco ou pedra. Seu corpo não possui escamas. Pode atingir mais que 10 cm em aquários. Chamado com o nome comum de Peixe Gato Invertido. Muito pacífico, bastante sociável. Pela sua posição, pode vir facilmente a capturar peixes de menor tamanho, mas é um fato difícil de acontecer. Sua alimentação deve ser de fundo, ele gosta de comer no cascalho, apesar de que se o alimento demorar a chegar até o fundo ele facilmente poderá subir perto da superfície.</p> <p>Alimenta-se de ração, algas, artemias, tubifex. Quanto ao sexo, dificilmente poderemos fazer uma distinção, pois tanto a fêmea quanto o macho são de características parecidas. São agitados ao cair da tarde e excelentes malabaristas, mas podem ficar muito tristes se a temperatura não for adequada.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PO2M</p> <p>DESCRIÇÃO Polypterus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Polipterus senegalus</p>	<p>São bastante resistentes. Convivem bem com peixes maiores. Mas comem todos os menores. Crescem até 40 cm. Hábitos noturnos. Com o tempo reconhecem o seu dono. Ativo, gosta de se esconder em tocas e ajuda na limpeza do aquário, comendo restos de comida. Cor acinzentada.</p>
	<p>CÓDIGO PP2M</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Pedra - Lion Fish (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Halophryne trispinosus</p>	<p>Este peixe é raro de se ver no comércio. É considerado bastante agressivo, por isso tem de ser mantido com peixes grandes mas não agressivos, pois eles não têm escamas e a sua única proteção é a camuflagem. Ele não é do gênero de andar a correr atrás dos outros, ele prepara embuscadas durante a noite, por isso não deve ser mantido com peixes pequenos. Como é um peixe noturno deve alimentá-lo depois de desligar as luzes. Alimentação: Miolo de camarão, coração de boi, peixes pequenos e minhocas vivas.</p>
	<p>CÓDIGO PSG</p> <p>DESCRIÇÃO Papagaio Sangue (Blood Parrot) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma sp</p>	<p>Resultado de um Cichlasoma citrinellum macho com Cichlasoma synspilum fêmea. Hoje porém existem dezenas de cruzamentos entre as diversas espécies de Cichlasoma para criar cada vez mais Papagaios exóticos. Lojistas e Distribuidores de má fé, comercializam Cichlasoma Brancos filhotes, como Papagaios Brancos. Cuidado! O Papagaio tem geralmente um comportamento dócil, convive bem com vários peixes, mas as vezes costuma ser chato com alguns Ciclideos.. Não existe uma espécie específica para que o papagaio tenha essas reações "ciumentas", mas sempre mantenha o Papagaio em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixá-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 20 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>
	<p>CÓDIGO PYG</p> <p>DESCRIÇÃO Papagaio Yellow (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma hy</p>	<p>Resultado de um Cichlasoma citrinellum macho com Cichlasoma synspilum fêmea. Hoje porém existem dezenas de cruzamentos entre as diversas espécies de Cichlasoma para criar cada vez mais Papagaios exóticos. Lojistas e Distribuidores de má fé, comercializam Cichlasoma Brancos filhotes, como Papagaios Brancos. Cuidado! O Papagaio tem geralmente um comportamento dócil, convive bem com vários peixes, mas as vezes costuma ser chato com alguns Ciclideos.. Não existe uma espécie específica para que o papagaio tenha essas reações "ciumentas", mas sempre mantenha o Papagaio em aquários acima de 100 litros mesmo sendo filhote. Aconselha-se também a não deixá-lo com peixes menores e mais lentos. Ele pode chegar a 20 cm, se alimenta de Rações, Artemias, Alimentos Secos e Frescos, após a adaptação do seu novo lar.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO RGCM</p> <p>DESCRIÇÃO Rocket Gar Characin (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ctenolucius hujeta</p>	<p>Descrição da família (Ctenoluciidae): O corpo tênue, mandíbulas alongadas tendo vários dentes relativamente pequenos com dentes recurvados posteriormente dispostos em uma única linha em cada mandíbula, e posicionados posteriormente barbatanas dorsal e anal são características que, em combinação servem para separar o Ctenoluciidae de outros membros do Characiformes. O Ctenoluciidae também se distingue na Characiformes por uma série de características derivadas. Os membros da família variam de tamanho moderado a espécies de tamanho entre os maiores de Characiformes do Novo Mundo (Boulengerella cuvieri; maior exemplar examinado 67,5 centímetros). A taxonomia, morfologia, filogenia e biogeografia do family.Ctenoluciides são distribuídos apesar das planícies e planaltos elevação mais baixa para ambos os lados da Cordilheira dos Andes. Ctenolucius varia entre os rios Oceano Pacífico encosta ocidental do Panamá, embora os sistemas fluviais da Colômbia, noroeste e norte, ao leste da bacia do Lago Maracaibo, no noroeste da Venezuela. Boulengerella é amplamente distribuída no Rio Orinoco, Rio Amazonas, e das bacias do Rio Tocantins e os rios mais curtos costa da Guiana, Guiana Francesa, e os estados brasileiros do Amapá e Pará. Comprimento máximo: 22,8 centímetros. Meio Ambiente: Pelágicos de água doce; Clima: Tropical; 22 ° C - 25 ° C. Distribuição: América do Sul: Rio Magdalena e das bacias do Rio Sinú (norte da Colômbia) e os rios que drenam para o Lago de Maracaibo, na Venezuela do noroeste.</p>
	<p>CÓDIGO RH1G</p> <p>DESCRIÇÃO Rasbora Harlequin (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Trigonostigma heteromorpha</p>	<p>Peixe ideal para aquários plantados. pH 6.5 ligeiramente ácido, temperatura 27 graus, aceitam bem ração seca tipo Tetra Min e Min PRO. Alguns preferem cadumes de 4-5 indivíduos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO SCM DESCRIÇÃO Silver Scat (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Selenotoca multifasciata</p>	<p>Origem: Sulawesi, Indonésia, Austrália. Sociabilidade: Cardume. PH: 7.5 a 8.5. Temperatura: 22 a 28°C. Dureza da água: média a dura Expectativa de vida: Cerca de 10 a 15 anos. Manutenção: Fácil. Tamanho adulto: Aproximadamente 30 cm. Alimentação: Onívora, para incentivar a reprodução e manter seu peixe saudável e com belas cores é recomendado oferecer alimentos vivos e fonte de proteína vegetal ao menos uma vez na semana. Comportamento: São peixes territoriais apenas com outros da mesma espécie ou formato e coloração semelhantes. Em aquários comunitários dificilmente chegam a atacar / estressar outros peixes, desde que mantidos em cardumes. Reprodução: Ovíparo, são considerados disseminadores livres, pois a fêmea libera seus ovos na água e o macho nada em volta fertilizando-os. Os ovos eclodem em algumas horas quando mantidos em temperatura mais alta e após alguns dias da eclosão os alevinos já consumiram o conteúdo do saco vitelino e começam a nadar. Não ocorre o cuidado parental entre os peixes desta espécie, a partir do momento em que os filhotes apresentam nado livre pode-se oferecer rações específicas para alevinos de ovíparos e alimentos vivos como infusórios, microvermes, náuplios de artêmia, conforme os filhotes forem crescendo alimentos vivos de maior porte podem ser oferecidos. Outras informações: Esses peixes não devem ser mantidos em grupos com menos de 5 indivíduos, quanto maior o cardume, mais natural o seu comportamento. As disputas por territórios ou fêmeas são magníficas de observar, os machos (geralmente os maiores) se enfrentam e exibem suas nadadeiras e cores no máximo esplendor possível. São peixes que podem ser encontrados tanto em água doce, como salobra e até mesmo, em alguns casos, salgada. O recomendado é mantê-los em água salobra e, para isso, é necessária a adição de sal marinho para acertar os parâmetros da água. Alguns raios de suas nadadeiras (dorsal e anal) contém uma pequena quantidade de veneno.</p>
	<p>CÓDIGO SE1M DESCRIÇÃO Spiny Eel (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Macrognathus siamensis</p>	<p>Peixe de origem do Sudeste da Ásia, aparentemente parece uma Moréia, gosta de aquários com troncos e plantas para se esconder, remexem o cascalho a procura de alimentos. Come restos de comida e pequenos peixes.</p>
	<p>CÓDIGO SEM DESCRIÇÃO Synodontis Eupteros (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Synodontis eupterus</p>	<p>O Synodontis é um peixe de fundo comum, mas muito elegante e com um modo de nadar magistoso. Um peixe exótico por natureza. Seu corpo não possui escamas. Pode atingir mais que 10 cm em aquários. Muito pacífico, bastante sociável. Sua alimentação deve ser de fundo, ele gosta de comer no cascalho, apesar de que se o alimento demorar a chegar até o fundo ele facilmente poderá subir perto da superfície. Alimenta-se de ração, algas, artemias, tubifex. Quanto ao sexo, dificilmente poderemos fazer uma distinção, pois tanto a fêmea quanto o macho são de características parecidas. São agitados ao cair da tarde e excelentes malabaristas, mas podem ficar muito tristes se a temperatura não for adequada.</p>
	<p>CÓDIGO SP2M DESCRIÇÃO Spotted Puffer (baiacu) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tetraodon nigroviridis</p>	<p>Nome popular (BR): Baiacú Leopardo. Nome popular (ING): Spotted green pufferfish. Comportamento: Territorial e agressivo. Pode atacar peixes com nadadeiras longas. Tamanho adulto: 17 cm. PH: 7,5 a 8,5. Temperatura: 24 a 28°C. Dimorfismo sexual: Não há. Alimentação: Ração, artêmia salina, branchonetas, tubifex, caramujos, pequenos peixes etc. Aquário mínimo recomendado: 200 litros. Reprodução: Ovípara. Adequado para plantado? Não. Biótopo: Quando jovem, costuma ser encontrado em estuários e regiões de água salobra, quando adulto é encontrado em água doce com mais facilidade.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO STFM</p> <p>DESCRIÇÃO Siamese Tiger Fish (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Datnioides microlepis</p>	<p>Distribuição: Ásia, Bacias Chao Phraya e do Mekong ao sudeste da Ásia Continental. Bacia Kapuas no lado ocidental de Bornéu e Bacia Musi na Sumatra. PH: 6.6 – 7.4 dureza: 9-19 temperatura: 22° – 26°C. Tamanho adulto: 45 cm (comum 30cm). Sociabilidade: São bastante sociáveis com seus semelhantes, embora se defendam enérgicamente de qualquer ataque. Podem predar e certamente o farão com qualquer peixe menor que caiba em sua boca. Manutenção: Fácil. Zona do aquário: Meio. Aquário mínimo: 120cm x 50cm x 50cm (300L) O aquário não deve estar excessivamente iluminado, já que é um peixe de hábitos crepusculares. Colocar zonas sombreadas a base de plantas e troncos. Alimentação: Espécie onívora. Aceitará presas vivas (incluindo peixes pequenos), camarões e papinhas de carne. Nem sempre aceitarão alimentos secos, sejam floculados ou granulados. Em liberdade, os adultos se alimentam de vermes, larvas de insetos, crustáceos (camarões e caranguejos) e pequenos peixes, enquanto que os jovens se alimentam de zooplâncton. Características: Entre as espécie do gênero, possui o maior corpo, de forma mais retangular e fino comparado com outros dats. Os espécimes do sudeste asiático possuem invariavelmente cinco barras negras, enquanto espécimes do Bornéu apresentam 6-7 barras por toda superfície ventral do corpo. Sua coloração é dourada com barras verticais negras. *</p>
	<p>CÓDIGO TC2G</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Color (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gymnocorymbus ternetzi</p>	<p>Peixe de origem Amazônica. Esta espécie é muito bonita e pacífica, podendo ser mantida em aquário comunitário com espécies maiores e menores, mas sempre em grupo. Gosta de viver em aquários com muitas plantas, zonas bastante escuras e esconderijos. Vive principalmente na meia água e em águas mais profundas onde explora todos os esconderijos do aquário. Caso curioso embora explore todos os esconderijos, acaba por ficar naquele que escolheu, desde que entrou no aquário. Os machos são muito divertidos e brincalhões, especialmente em grandes cardumes e com muitas fêmeas. Por ser de coloração clara, quase transparente, muitos pesquisadores se aproveitam desta característica para artificialmente colorir geneticamente este peixe que fica ainda mais belo.</p>
	<p>CÓDIGO TL3M</p> <p>DESCRIÇÃO Telmaterina Ladiges (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Telmaterina ladiges</p>	<p>Peixe extremamente belo, pode ser adaptado a água ligeiramente ácida para aquários plantados. Prefere ficar em cardume.</p>
Anabantídeos (Colisas, Tricogasters, etc...) / ...		
	<p>CÓDIGO BEP</p> <p>DESCRIÇÃO Beijador (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Helostoma temmincki</p>	<p>O beijador é um peixe pacífico que pode ser mantido em aquários comunitários. Ele só é um pouco agressivo com os de sua espécie, mas isso pode ser contornado se o aquário for grande, com pedras formando cavernas e uma densa vegetação. Dê preferência para plantas mais resistentes. Muitas pessoas acham engraçado quando eles estão se beijando mas na verdade eles estão brigando. É semelhante à família Anabantidae, mas não faz ninhos de bolhas como os outros integrantes desta família. Aceita todo tipo de alimento desde flocos até vivos. Atinge 15 cm de comprimento em cativeiro, sendo originários do sudeste da Ásia. São bem tolerantes quanto ao pH que pode variar de 6.5 a 7.5, 10°GH, mas tome cuidado com a temperatura 26° que não deve variar muito pois o beijador é muito sensível ao íctio.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CAG DESCRIÇÃO Colisa Azul (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa lalia</p>	<p>As Colisas (Colisa ssp.) são ótimos peixes para se ter num aquário, pois além de serem pacíficas, se dão perfeitamente bem com peixes menores que elas. Muito indicada para iniciantes, por ser resistente e pouco exigente quanto a água. Como os demais anabantídeos, as Colisas conseguem respirar o ar atmosférico devido à existência de um órgão chamado labirinto, por isso podem habitar águas pouco oxigenadas. Podem se tornar tímidas e assustadas em aquários sem plantas. O pH pode variar desde 6,5 a 7,5; mas em um pH levemente ácido desenvolvem uma coloração mais intensa, a temperatura deve estar em torno de 26°C. Nessa espécie o que se destaca é a sua forte coloração sendo um azul cobalto bem intenso, tanto macho quanto fêmea.</p>
	<p>CÓDIGO CCMP DESCRIÇÃO Colisa Chuna (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa labiosa</p>	<p>É um peixe pacífico e bastante calmo, ideal para qualquer iniciante no hobby. Possui uma cor intensa dominante, amarelada. A sua maneira extremamente dócil de nadar, só se altera na hora da comida, onde é dos primeiros a chegarem cima da água para apanhar os flocos. Também gostam de alimentos congelados, tais como larvas vermelhas ou artémia. São peixes que não precisam de bomba para oxigenação pois respiram fora d'água, através de um órgão chamado Labirinto.</p>
	<p>CÓDIGO CLM DESCRIÇÃO Colisa Lalia (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa lalia</p>	<p>É um peixe pacífico e bastante calmo, ideal para qualquer iniciante no hobby. Possui uma cor intensa dominante, azul cobalto, com algumas riscas avermelhadas, que provoca um enorme destaque em qualquer aquário. A sua maneira extremamente dócil de nadar, só se altera na hora da comida, onde é dos primeiros a chegarem em cima da água para apanhar os flocos. Também gostam de alimentos congelados, tais como larvas vermelhas ou artémia. São peixes que não precisam de bomba para oxigenação pois respiram fora d'água, através de um órgão chamado Labirinto.</p>
	<p>CÓDIGO CM4M DESCRIÇÃO Colisa Maça (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa lalia</p>	<p>As Colisas (Colisa ssp.) são ótimos peixes para se ter num aquário, pois além de serem pacíficas, se dão perfeitamente bem com peixes menores que elas. Muito indicada para iniciantes, por ser resistente e pouco exigente quanto a água. Como os demais anabantídeos, as Colisas conseguem respirar o ar atmosférico devido à existência de um órgão chamado labirinto, por isso podem habitar águas pouco oxigenadas. Podem se tornar tímidas e assustadas em aquários sem plantas. O pH pode variar desde 6,5 a 7,5; mas em um pH levemente ácido desenvolvem uma coloração mais intensa, a temperatura deve estar em torno de 26°C. Sua coloração é metade vermelho intenso e metade azul nos machos.</p>
	<p>CÓDIGO CNM DESCRIÇÃO Colisa Neon (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa lalia</p>	<p>É um peixe pacífico e bastante calmo, ideal para qualquer iniciante no hobby. Possui uma cor intensa dominante, azul cobalto, com algumas riscas avermelhadas, que provoca um enorme destaque em qualquer aquário. A sua maneira extremamente dócil de nadar, só se altera na hora da comida, onde é dos primeiros a chegarem em cima da água para apanhar os flocos. Também gostam de alimentos congelados, tais como larvas vermelhas ou artémia. São peixes que não precisam de bomba para oxigenação pois respiram fora d'água, através de um órgão chamado Labirinto.</p>
	<p>CÓDIGO CSGM DESCRIÇÃO Colisa Sunset Gold (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colisa lalia</p>	<p>É um peixe pacífico e bastante calmo, ideal para qualquer iniciante no hobby. Possui uma cor intensa dominante, azul cobalto, com algumas riscas avermelhadas, que provoca um enorme destaque em qualquer aquário. A sua maneira extremamente dócil de nadar, só se altera na hora da comida, onde é dos primeiros a chegarem em cima da água para apanhar os flocos. Também gostam de alimentos congelados, tais como larvas vermelhas ou artémia. São peixes que não precisam de bomba para oxigenação pois respiram fora d'água, através de um órgão chamado Labirinto.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PPA1M DESCRIÇÃO Peixe Paraíso Azul (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Macropodus opercularis</p>	<p>O Peixe Paraíso (<i>Macropodus opercularis</i>) tem características básicas de respiração dos Bettas, - possuem labirintos - porém machos convivem perfeitamente no mesmo ambiente. Vivem em temperaturas de 21 a 28°C sem qualquer problema. O Paraíso é de fácil criação, originário da Ásia, vive em pequenos espaços mas preferem os aquários maiores. O paraíso pode agredir alguma espécie que seja menor e mais frágil do que ele, mas dificilmente acontece. Se alimentam de tudo mas preferivelmente é aconselhado rações para evitar detritos na água. Podem chegar a 12 cm de comprimento.</p>
	<p>CÓDIGO PPAGR DESCRIÇÃO Peixe Paraíso Albino (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Macropodus opercularis</p>	<p>O Peixe Paraíso (<i>Macropodus opercularis</i>) tem características básicas de respiração dos Bettas, - possuem labirintos - porém machos convivem perfeitamente no mesmo ambiente. Vivem em temperaturas de 21 a 28°C sem qualquer problema. O Paraíso é de fácil criação, originário da Ásia, vive em pequenos espaços mas preferem os aquários maiores. O paraíso pode agredir alguma espécie que seja menor e mais frágil do que ele, mas dificilmente acontece. Se alimentam de tudo mas preferivelmente é aconselhado rações para evitar detritos na água. Podem chegar a 12 cm de comprimento. Menos agressivo.</p>
	<p>CÓDIGO PPAM DESCRIÇÃO Peixe Paraíso Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Macropodus opercularis</p>	<p>O Peixe Paraíso (<i>Macropodus opercularis</i>) tem características básicas de respiração dos Bettas, - possuem labirintos - porém machos convivem perfeitamente no mesmo ambiente. Vivem em temperaturas de 21 a 28°C sem qualquer problema. O Paraíso é de fácil criação, originário da Ásia, vive em pequenos espaços mas preferem os aquários maiores. O paraíso pode agredir alguma espécie que seja menor e mais frágil do que ele, mas dificilmente acontece. Se alimentam de tudo mas preferivelmente é aconselhado rações para evitar detritos na água. Podem chegar a 12 cm de comprimento. Menos agressivo.</p>
	<p>CÓDIGO PPM DESCRIÇÃO Peixe Paraíso (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Macropodus opercularis</p>	<p>O Peixe Paraíso (<i>Macropodus opercularis</i>) tem características básicas de respiração dos Bettas, - possuem labirintos - porém machos convivem perfeitamente no mesmo ambiente. Vivem em temperaturas de 21 a 28°C sem qualquer problema. O Paraíso é de fácil criação, originário da Ásia, vive em pequenos espaços mas preferem os aquários maiores. O paraíso pode agredir alguma espécie que seja menor e mais frágil do que ele, mas dificilmente acontece. Se alimentam de tudo mas preferivelmente é aconselhado rações para evitar detritos na água. Podem chegar a 12 cm de comprimento.</p>
	<p>CÓDIGO TLM DESCRIÇÃO Trichogaster Leery (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Trichogaster leeri</p>	<p>O Léri é um dos mais bonitos e valorizados membros da família dos Gouramis. Ele é muito mais pacífico do que o Tricogaster Azul, e cresce menos (cerca de 10 cm). Por vezes apresenta um comportamento extremamente tímido, ficando a maior parte do tempo escondido atrás de plantas e pedras. Mesmo assim, é uma excelente adição para qualquer aquário comunitário ou de peixes asiáticos. O macho tem barbatanas longas e pontudas, e barriga alaranjada; a fêmea tem barbatanas curtas e arredondadas, e barriga branca.</p>
	<p>CÓDIGO TRG DESCRIÇÃO Trichogaster (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Trichogaster trichopterus</p>	<p>Peixe muito bonito, pacífico, porem é demasiadamente tímido quando vive em espaços reduzidos, chega a perder a vontade de se alimentar, e fica muito tempo parado em um lugar sem se movimentar. Não gosta de conviver com peixes muito agitados. Pode até se tornar agressivo quando as exigências de espaços não forem o suficiente para eles. O Tricogaster (<i>Trichogaster Sp.</i>) possui o labirinto, gosta de aquários bem plantados para que possa se refugiar nas horas que está meio "mau humorado", mas não devemos inserir plantas que vivem na superfície, pois ele também respira na superfície. Mantenha 3 fêmeas para cada macho para evitar brigas. Devemos alimentá-los com artemias vivas, ração em flocos e Spirulina (ração a base de vegetais). Os machos diferem das fêmeas pelas nadadeiras dorsais e ventrais que são pontiagudas.</p>

Apistogramas / ...



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AA6M DESCRIÇÃO Apistograma Agasis (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma agasisi</p>	<p>Vive nas águas da amazônia central, possui uma linha lateral bem visível, que segue até a nadadeira caudal e próxima da base da barbatana dorsal. A fêmea tem a nadadeira caudal regular e arredondada enquanto o macho possui os raios medianos bem mais alongados. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados.</p>
	<p>CÓDIGO AB2M DESCRIÇÃO Apistograma Borelli (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma borelli</p>	<p>Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezzi.</p>
	<p>CÓDIGO AB4M DESCRIÇÃO Apistograma Blue (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma sp</p>	<p>Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezzi.</p>
	<p>CÓDIGO AC1M DESCRIÇÃO Apistograma Cacatuoides (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma cacatuoide</p>	<p>Ficou conhecido depois de ser importado para a Alemanha e ter sofrido uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezzi. São peixes raros de se encontrar, pois sua criação comercial no Brasil começou a pouco tempo.</p>
	<p>CÓDIGO ACGM DESCRIÇÃO Apistograma Cacatuoide Gold (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma cacatuoide</p>	<p>Ficou conhecido depois de ser importado para a Alemanha e ter sofrido uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezzi. São peixes raros de se encontrar, pois sua criação comercial no Brasil começou a pouco tempo.</p>
	<p>CÓDIGO ACOM DESCRIÇÃO Apistograma Cacatuoide Orange (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma cacatuoide</p>	<p>Ficou conhecido depois de ser importado para a Alemanha e ter sofrido uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezzi. São peixes raros de se encontrar, pois sua criação comercial no Brasil começou a pouco tempo.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ACTRM DESCRIÇÃO Apistograma Cacatuoide Triple Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma cacatuoide</p>	<p>Ficou conhecido depois de ser importado para a Alemanha e ter sofrido uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados. Possui os mesmos hábitos do Ramirezi. São peixes raros de se encontrar, pois sua criação comercial no Brasil começou a pouco tempo.</p>
	<p>CÓDIGO AT2M DESCRIÇÃO Apistograma Trifaciata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Apistograma trifaciata</p>	<p>O seu nome deve-se ao facto de que este Apistogramma apresenta uma característica muito própria, isto é, tem uma faixa a mais do que será normal nas espécies de Apistogramma, ficando esta situada entre a faixa lateral e a faixa da bochecha, delineando um percurso que será mais ou menos desde o olho até à base da cauda anal. Vive nas águas da amazônia central. A fêmea tem a nadadeira caudal regular e arredondada enquanto o macho possui os raios medianos bem mais alongados. Se reproduzem com facilidade. Tem total preferência por alimentos vivos, flocos e granulados.</p>
Barbus e Danios / ...		
	<p>CÓDIGO BA2M DESCRIÇÃO Barbo Aurulius (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius aurulius</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração. Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes.</p>
	<p>CÓDIGO BB1M DESCRIÇÃO Barbo Bariloides (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius bariloides</p>	<p>Características: pH Ideal: 7.0 a 8.0. Temperatura ideal: 24°C a 28°C. Tamanho máximo: 7 cm. Alimentação: Devem ter a alimentação mais variada possível (Granulos, Flocos, Bloodworms, artêmia) permitindo seu desenvolvimento. Peixe pacífico, de comportamento coletivo. Deve ser mantido em grupos de, no mínimo, cinco indivíduos. Quando em numeros menores que isso tende a se tornar mais agressivo</p>
	<p>CÓDIGO BC1G DESCRIÇÃO Barbo (conchonio) Cereja (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius conchonius</p>	<p>É uma espécie muito bonita e resistente. Quando adulto mede entre 3 e 6 cm. A reprodução é ovípara, a fecundação é externa. Coloração vermelha intensa.</p>
	<p>CÓDIGO BCAG DESCRIÇÃO Barbo Conchonio Amarelo (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius conchonius</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração. Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes. O macho possui coloração avermelhada, e a fêmea possui coloração amarelada.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BCG DESCRIÇÃO Barbo Conchonio (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius conchonius</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração.</p> <p>Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes. O macho possui coloração avermelhada com o dorso verde, e a fêmea, possui a coloração esverdeada.</p>
	<p>CÓDIGO BCNM DESCRIÇÃO Barbo Conchonio Neon (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius conchonius</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração.</p> <p>Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes. Sua coloração é avermelhada, sendo a fêmea mais clara.</p>
	<p>CÓDIGO BCVM DESCRIÇÃO Barbo Conchonio Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius conchonius</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração.</p> <p>Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes. O macho possui coloração avermelhada com o dorso verde, e a fêmea, possui a coloração esverdeada. Possui uma particularidade: tanto o macho quanto a fêmea possuem a cauda em forma de véu.</p>
	<p>CÓDIGO BG1M DESCRIÇÃO Barbo Gema (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius sachsii</p>	<p>É muito parecido com o Barbo Ouro, se diferenciando pela ausência de manchas esverdeadas no corpo. Peixe pacífico que gosta de viver em cardumes. Ele foi obtido através de processos de seleção nos EUA a partir de um peixe originário do sudeste da China. Atinge 7cm de comprimento e é muito ativo. Aprecia aquários com densa vegetação e algumas pedras mas não esqueça de deixar bastante espaço livre para que esse incansável peixinho possa nadar. Aceita todo tipo de alimento desde flocos até vivos.</p>
	<p>CÓDIGO BGM DESCRIÇÃO Barbo Garrafa (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. É muito parecido com o Barbo Sumatra, sendo seu corpo transparente.</p>
	<p>CÓDIGO BNFM DESCRIÇÃO Barbo Negro Faciatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius nigrofasciatus</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Barbos é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. É bastante parecido com o Barbo Sumatra, sendo que seu corpo tem a tonalidade bem mais escura.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BO2M DESCRIÇÃO Barbo Oligolepis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Barbus oligolepis</p>	<p>Características: pH ideal: 7.0 a 8.0. Temperatura ideal: 24°C a 28°C. Tamanho máximo: 7 cm. Alimentação: Devem ter a alimentação mais variada possível (Granulos, Flocos, Bloodworms, artêmia) permitindo seu desenvolvimento. Peixe pacífico, de comportamento coletivo. Deve ser mantido em grupos de, no mínimo, cinco indivíduos. Quando em numeros menores que isso tende a se tornar mais agressivo</p>
	<p>CÓDIGO BO3G DESCRIÇÃO Barbo Odessa (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius odessa</p>	<p>Resistente. Vida longa. Nadador veloz. É um dos mais pacíficos entre os Barbos. Se alimenta de vários tipos de ração. Aconselhável colocar acima de seis elementos para formar cardume e não perturbar os outros peixes. Sua coloração é avermelhada, sendo a fêmea mais clara.</p>
	<p>CÓDIGO BOM DESCRIÇÃO Barbo Ouro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius sachsli</p>	<p>O barbo ouro é um peixe pacífico que gosta de viver em cardumes. Ele foi obtido através de processos de seleção nos EUA a partir de um peixe originário do sudeste da China. Atinge 7cm de comprimento e é muito ativo. Aprecia aquários com densa vegetação e algumas pedras mas não esqueça de deixar bastante espaço livre para que esse incansável peixinho possa nadar. Aceita todo tipo de alimento desde flocos até vivos.</p>
	<p>CÓDIGO BPM DESCRIÇÃO Barbo Panda (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Barbos é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. Seu corpo é acizentado, com duas listras pretas, tanto no macho quanto na fêmea.</p>
	<p>CÓDIGO BSAM DESCRIÇÃO Barbo Sumatra Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz.</p>
	<p>CÓDIGO BSM DESCRIÇÃO Barbo Sumatra (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>O Sumatra (ou Barbo Tigre) é um dos mais populares membros da família dos Barbos, especialmente por causa da sua aparência e temperamento. Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz.</p>



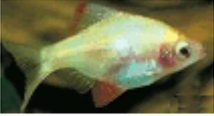
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BSV1M DESCRIÇÃO Barbo Sumatra Vermelho (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. Seu corpo possui listras esverdeadas disformes. Também chamado de palhaço. Sua coloração é amarelo claro, possui duas listras pretas e a <u>cabeça meio avermelhada</u>.</p>
	<p>CÓDIGO BSVAM DESCRIÇÃO Barbo Sumatra Verde Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. Seu corpo possui listras esverdeadas disformes e olhos vermelhos.</p>
	<p>CÓDIGO BSVM DESCRIÇÃO Barbo Sumatra Verde (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Puntius tetrazona</p>	<p>Eles são pequenos, muito ativos, brincalhões, e geralmente nem um pouco tímidos. Uma das características mais famosas dos Sumatras é a sua tendência de "beliscar" as barbatanas dos outros peixes. Peixes com barbatanas longas como Bandeiras e Bettas são vítimas prediletas. Este comportamento pode ser evitado se você os mantiver em grupo (5 ou mais). Neste caso eles passam a maior parte do tempo correndo um atrás do outro, e deixam as outras espécies em paz. Seu corpo possui listras esverdeadas disformes.</p>
	<p>CÓDIGO BTAM DESCRIÇÃO Barbo Titeia Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Capoeta titeya</p>	<p>É uma espécie muito bonita e resistente boa para aquários comunitários. Quando adulto mede entre 3 e 6 cm. A reprodução é ovípara, a fecundação é externa.</p>
	<p>CÓDIGO BTM DESCRIÇÃO Barbo Titeia (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Capoeta titeya</p>	<p>É uma espécie muito bonita e resistente boa para aquários comunitários. Sua cor é um vermelho bem intenso. Quando adulto mede entre 3 e 6 cm. A reprodução é ovípara, a fecundação é externa.</p>
	<p>CÓDIGO DAM DESCRIÇÃO Danio Azul (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio kerri</p>	<p>Nadam o dia todo juntos no cardume de um lado para outro, são super ágeis e muito resistentes. Se alimentam com facilidade e não perseguem outros peixes. Ficam o tempo todo em grupo, circulando pela parte de cima do aquário e não agridem qualquer peixe, mesmo os pequenos. Têm um apetite voraz, comem bem flocos e granulados. São ideais para aquaristas iniciantes, mas precisam sempre estar em grupos de pelo menos 3 indivíduos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DMG DESCRIÇÃO Danio Malabarico (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Danio malabaricus</p>	<p>Nadam o dia todo juntos em cardume de um lado para outro, são super ágeis e muito resistentes.</p> <p>Se alimentam com facilidade e não perseguem outros peixes. Ficam o tempo todo em grupo, circulando pela parte de cima do aquário e não agridem qualquer peixe, mesmo os pequenos. Têm um apetite voraz, comem bem flocos e granulados. São ideais para aquaristas iniciantes, mas precisam sempre estar em grupos de pelo menos 3 indivíduos.</p>
	<p>CÓDIGO PAM DESCRIÇÃO Paulistinha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio Rerio</p>	<p>Paulistinha (Brachydanio Rerio) é encontrado na Índia, este peixe é extremamente ativo, adora viver em grupos. Em seu habitat natural mede 6cm. Sua cor predominante é verde oliva com listras longitudinais. Peixe muito admirado por aquaristas novatos, pois dificilmente adquire doenças desde que seja respeitado a manutenção necessária do aquário. Este ciprinídeo aceita qualquer tipo de alimentação. Peixe pacífico, apesar de que gosta de correr atrás de determinadas espécies em ambientes pequenos. Deve viver em grupos (no mínimo 10 exemplares). Não se sente bem em aquários com água não cristalina. Seu tempo de vida não ultrapassa 3 anos. Sua reprodução é difícil em cativeiros, mas possível. O problema maior é alimentar os alevinos.</p>
	<p>CÓDIGO POM DESCRIÇÃO Paulistinha Ouro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio Rerio</p>	<p>Paulistinha (Brachydanio Rerio) é encontrado na Índia, este peixe é extremamente ativo, adora viver em grupos. Em seu habitat natural mede 6cm. Sua cor predominante é verde oliva com listras longitudinais. Peixe muito admirado por aquaristas novatos, pois dificilmente adquire doenças desde que seja respeitado a manutenção necessária do aquário. Este ciprinídeo aceita qualquer tipo de alimentação. Peixe pacífico, apesar de que gosta de correr atrás de determinadas espécies em ambientes pequenos. Deve viver em grupos (no mínimo 10 exemplares). Não se sente bem em aquários com água não cristalina. Seu tempo de vida não ultrapassa 3 anos. Sua reprodução é difícil em cativeiros, mas possível. O problema maior é alimentar os alevinos.</p>
	<p>CÓDIGO PV1M DESCRIÇÃO Paulistinha Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio Rerio</p>	<p>Paulistinha (Brachydanio Rerio) é encontrado na Índia, este peixe é extremamente ativo, adora viver em grupos. Em seu habitat natural mede 6cm. Sua cor predominante é verde oliva com listras longitudinais. Peixe muito admirado por aquaristas novatos, pois dificilmente adquire doenças desde que seja respeitado a manutenção necessária do aquário. Este ciprinídeo aceita qualquer tipo de alimentação. Peixe pacífico, apesar de que gosta de correr atrás de determinadas espécies em ambientes pequenos. Deve viver em grupos (no mínimo 10 exemplares). Não se sente bem em aquários com água não cristalina. Seu tempo de vida não ultrapassa 3 anos. Sua reprodução é difícil em cativeiros, mas possível. O problema maior é alimentar os alevinos.</p>
	<p>CÓDIGO PV7M DESCRIÇÃO Paulistinha Vermelho (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio Rerio</p>	<p>Paulistinha (Brachydanio Rerio) é encontrado na Índia, este peixe é extremamente ativo, adora viver em grupos. Em seu habitat natural mede 6cm. Sua cor predominante é verde oliva com listras longitudinais. Peixe muito admirado por aquaristas novatos, pois dificilmente adquire doenças desde que seja respeitado a manutenção necessária do aquário. Este ciprinídeo aceita qualquer tipo de alimentação. Peixe pacífico, apesar de que gosta de correr atrás de determinadas espécies em ambientes pequenos. Deve viver em grupos (no mínimo 10 exemplares). Não se sente bem em aquários com água não cristalina. Seu tempo de vida não ultrapassa 3 anos. Sua reprodução é difícil em cativeiros, mas possível. O problema maior é alimentar os alevinos.</p>



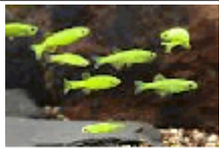
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PV8M</p> <p>DESCRIÇÃO Paulistinha Verde (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Brachydanio Rerio</p>	<p>Paulistinha (Brachydanio Rerio) é encontrado na Índia, este peixe é extremamente ativo, adora viver em grupos. Em seu habitat natural mede 6cm. Sua cor predominante é verde oliva com listras longitudinais. Peixe muito admirado por aquaristas novatos, pois dificilmente adquire doenças desde que seja respeitado a manutenção necessária do aquário. Este ciprinídeo aceita qualquer tipo de alimentação. Peixe pacífico, apesar de que gosta de correr atrás de determinadas espécies em ambientes pequenos. Deve viver em grupos (no mínimo 10 exemplares). Não se sente bem em aquários com água não cristalina. Seu tempo de vida não ultrapassa 3 anos. Sua reprodução é difícil em cativeiros, mas possível. O problema maior é alimentar os alevinos.</p>
	<p>CÓDIGO TA2M</p> <p>DESCRIÇÃO Tanictis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tanichthys Albonubes</p>	<p>O Tanictis (Tanichthys Albonubes) é um excelente peixe para quem está começando o hobby, pois aguenta temperaturas mais baixas, come de tudo e não é muito suscetível a doenças. Peixe para se manter em cardumes - as vezes pode ser confundido como Neon e é chamado como falso neon em algumas regiões Brasileiras. Pode suportar águas com temperaturas abaixo de 16 graus porém pode não sobreviver em águas com temperaturas superiores a 27 graus. Gosta de aquários com plantas simples como Cabombas ou Elodeas ou Sagitárias. O Tanictis se alimenta de qualquer alimento, desde que seja de boa qualidade, como artemias rações etc.. Este Ciprinídeo, pode facilmente chegar a 6cm de comprimento. Se reproduz em aquários desde que não seja comunitários. Os machos possuem um colorido mais intenso e as nadadeiras caudais maiores do que a fêmea.</p>
Carpas Coloridas / ...		
	<p>CÓDIGO CC5M</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa Capim (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ctenopharyngodon idella</p>	<p>A Carpa Capim é outro exemplar muito comum nos pesqueiros. Tem o corpo roliço, bem mais fino do que as outras carpas e bem comprido. Tem escamas prateadas maiores que a Carpa Cabeçada uniformes pelo corpo. É um peixe com muita agilidade e rapidez, fato não muito comum em outras carpas. Se alimenta tanto na superfície quanto no fundo. Chega a mais de 15kg</p>
	<p>CÓDIGO CK24</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa koi 24cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg. Características a sua coloração é bem malhada.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CK30</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa koi 30cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg. Características a sua coloração é bem malhada.</p>
	<p>CÓDIGO CNODM</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa Nishikigoi Ogon Dourada (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CNPM</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa Nishikigoi Platina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CP08P</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 08cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CP12</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 12cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CP15</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 15cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CP24</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 24cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CP30</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 30cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CP35</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 35cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CP40</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa 40cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p>
	<p>CÓDIGO CV32</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa Veu 32 cm</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p> <p>Características: a calda é em forma de um véu bem alongado.</p>
	<p>CÓDIGO CVG</p> <p>DESCRIÇÃO Carpa Veu 15 cm (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg.</p> <p>Características: a calda é em forma de um véu bem alongado.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CVM DESCRIÇÃO Carpa Veu 12 cm (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg. Características: a calda é em forma de um véu bem alongado.</p>
	<p>CÓDIGO CVSZ DESCRIÇÃO Carpa Veu Super 28 cm (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg. Características: a calda é em forma de um véu bem alongado.</p>
	<p>CÓDIGO CVZ DESCRIÇÃO Carpa Veu 22 cm (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyprinus carpio</p>	<p>A relativa facilidade de cuidar, a criação e a reprodução da carpa ajudou muito sua popularização. A história milenar dessas carpas tem início na Pérsia onde então foi desenvolvido um sistema para criá-las em cativeiro para fins alimentares e posteriormente assimilados pelos chineses. Já na China alguns exemplares que apresentavam coloração como o vermelho, branco, azul entre outras já eram separadas para fins ornamentais, mas ainda eram apenas carpas coloridas. Para desenvolver essa grande diferença entre a carpa colorida e as selvagens, passaram-se centenas de anos e esse dedicado e demorado trabalho foi desenvolvido no Japão onde a carpa é chamada de KOI e NISHIKI significa brocado ou roupa de rituais, ao juntar a palavra Nishiki com a palavra koi origina-se a palavra Nishikigoi que se traduz: Carpa vestida pelo sucesso. O nishikigoi suporta temperaturas de 7o a 30oC, são onívoros, apreciam águas moles e pH entre 7 e 7,2. Vivem em águas doces. A carpa possui uma expectativa de vida de 70 anos, porém existe registro de kois com mais de 200 anos, sendo que ao nascer possui apenas alguns milímetros e quando adulto podem atingir mais de 1,20 metros pesando acima de 20kg. Características: a calda é em forma de um véu bem alongado.</p>
Cascudos e Corydoras / ...		



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BP3M DESCRIÇÃO Bodo Pedra (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudorinelepis genibarbis</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO BS3M DESCRIÇÃO Bodo Seda (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ancistrus sp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CA5M DESCRIÇÃO Cascudo Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gibbiceps</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CA7M DESCRIÇÃO Cascudo Abacaxi (I-021) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterygoplichthys pardalis</p>	<p>Família: Loricariidae. Origem: América do Sul / Bacia do Rio Amazonas. Sociabilidade: Sozinho, casal. pH: 6.0 a 7.4. Dureza da água: mole a média. Temperatura: 21°C a 26°C. Expectativa de vida: Cerca de 15 anos. Manutenção: Fácil. Tamanho adulto: Aproximadamente 35 cm. Alimentação: Onívoro com tendência a herbivorismo, se quiser incentivar a reprodução e manter seu cascudo saudável, complemente sua dieta oferecendo além das rações específicas para peixes de fundo alimentos de origem vegetal, como por exemplo: abóbora, pepino, abobrinha, alface, couve, vagem, ervilha, batata (ocasionalmente), etc. Alimente seu cascudo pouco antes de apagar as luzes do aquário. Lembre-se de sempre alternar as rações para oferecer uma dieta rica e variada!</p>
	<p>CÓDIGO CABM DESCRIÇÃO Cascudo Aba Branca (I141) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Peckoltia snethlageae</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CALM DESCRIÇÃO Casculo Aba Laranja (I-47) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Baryancistrus sp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p> <p>Origem: América do Sul / Rio Xingu. Sociabilidade: Sozinho, casal. pH: 6.0 a 7.4. Dureza da água: mole a média.</p> <p>Temperatura: 22°C a 28°C. Expectativa de vida: Cerca de 10 anos. Manutenção: Fácil. Tamanho adulto: Aproximadamente 28 cm. Alimentação: Onívoro com tendência a herbivorismo, se quiser incentivar a reprodução e manter seu cascudo saudável, complemente sua dieta oferecendo além das rações específicas para peixes de fundo, alimentos de origem vegetal, como por exemplo: abóbora, pepino, abobrinha, alface, couve, vagem, ervilha, batata (ocasionalmente), etc. Alimente seu cascudo pouco antes de apagar as luzes do aquário.</p>
	<p>CÓDIGO CAOM DESCRIÇÃO Casculo Acari Onca I-264 (Med) - Leporacanthicus Joselimai</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Leporacanthicus joselimai</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p> <p>Origem: América do Sul / Bacia do Rio Tapajós. Sociabilidade: Sozinho, casal. pH: 6.0 a 7.4. Dureza da água: mole a média.</p> <p>Temperatura: 25°C a 27°C. Expectativa de vida: Cerca de 5 a 8 anos. Manutenção: Fácil. Tamanho adulto: Aproximadamente 15 cm. Alimentação: Onívoro, se quiser incentivar a reprodução e manter seu cascudo saudável, complemente sua dieta oferecendo além das rações específicas para peixes de fundo alimentos de origem vegetal, como por exemplo: abóbora, pepino, abobrinha, alface, couve, vagem, ervilha, batata (ocasionalmente) e alimentos vivos como, por exemplo, enquitreias e bloodworms. Alimente seu cascudo pouco antes de apagar as luzes do aquário.</p>
	<p>CÓDIGO CBAM DESCRIÇÃO Casculo Bola Azul (I-31) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA parancistrus nudiventris</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CBBM DESCRIÇÃO Casculo Bola Branca LDA- 33 (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Baryancistrus spp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CC1M DESCRIÇÃO Casculo Comum (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ancistrus spp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CCA1M</p> <p>DESCRIÇÃO Cascudo Chocolate Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterygoplichthys scrophi</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p> <p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p> <p>Origem: América do Sul / Bacia do Rio Amazonas (Rios Marañón e Ucayali - no Peru). Sociabilidade: Sozinho, casal. pH: 6.0 a 7.4. Dureza da água: mole a média. Temperatura: 22°C a 28°C. Expectativa de vida: Cerca de 10 anos.</p> <p>Manutenção: Fácil. Tamanho adulto: Aproximadamente 28 cm. Alimentação: Onívoro com tendência a herbivorismo, se quiser incentivar a reprodução e manter seu cascudo saudável, complemente sua dieta oferecendo além das rações específicas para peixes de fundo, alimentos de origem vegetal, como por exemplo: abóbora, pepino, abobrinha, alface, couve, vagem, ervilha, batata (ocasionalmente), etc. Alimente seu cascudo pouco antes de apagar as luzes do aquário.</p>
	<p>CÓDIGO CLBBM</p> <p>DESCRIÇÃO Cascudo Leporacanthicus Black Bicudo L-263 (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Leporacanthicus sp</p>	<p>Leporacanthicus sp. L263 são provenientes do Rio Tapajós no Brasil. Estes loricarídeos carnívoros gosta de agua quente (cerca de 27-30 ° C), os machos crescem até cerca de 18 a 20 cm. Eles são geralmente exportados juntamente com o mais comum Leporacanthicus joselimai (L264), que é cinza em vez de marrom, mas também com manchas escuras. Esses cascudos se adaptam rapidamente às condições do aquário e são fáceis de manter. Gostam de alimentos congelados, tais como mysis e krill são os preferidos, mas eles comem pellets secos e comprimidos, também. Eles precisam de um aquário estruturado com pedras, madeira e cavernas para se sentir segura.</p>
	<p>CÓDIGO CP1M</p> <p>DESCRIÇÃO Cascudo Pão (I-66) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hypancistrus sp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CP3M</p> <p>DESCRIÇÃO Cascudo Pinima - Leporacanthicus galaxiais (I-029) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Leporacanthicus galaxiais</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CPM</p> <p>DESCRIÇÃO Cascudo Plecostomos (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hypostomus plecostomus</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CPOM DESCRIÇÃO Cascardo Pingo de Ouro (I-18) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Baryancistrus sp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CPV1M DESCRIÇÃO Cascardo Preto Velho (I-34) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Ancistrus ranuculus</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CPZ DESCRIÇÃO Cascardo Plecostomos (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hypostomus plecostomus</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO CRA1M DESCRIÇÃO Corydora Agasisi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora agassizi</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRA2M DESCRIÇÃO Corydora Albina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora aeneus</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRAM DESCRIÇÃO Corydora Adolfoi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora adolfi</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p> <p>CORYDORA DE GRANDE BELEZA, TOTALMENTE DIFERENTE EM COLORAÇÃO.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CRBG</p> <p>DESCRIÇÃO Corydora Brochis (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora brochis splendens</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRC1M</p> <p>DESCRIÇÃO Corydora Coleira (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydoras ambiacus</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRE1M</p> <p>DESCRIÇÃO Corydora Elegance (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora elegans</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRHM</p> <p>DESCRIÇÃO Corydora Haraldschultzi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora haraldschultzi</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRJM</p> <p>DESCRIÇÃO Corydora July (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora julli</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CRMM DESCRIÇÃO Corydora Meline (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora melini</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRNM DESCRIÇÃO Corydora Nattereri (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora nattereri</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRP1M DESCRIÇÃO Corydora Prionoto (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora priantotus</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRS1M DESCRIÇÃO Corydora Sterbay (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora sterbai</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRSAM DESCRIÇÃO Corydora Sterbay Albina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora sterbai</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CRSM DESCRIÇÃO Corydora Schwartzi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora schwartzi</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRTM DESCRIÇÃO Corydora Tigre (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora barbatus</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CRV1M DESCRIÇÃO Corydora Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Corydora aeneus</p>	<p>Como em todos os membros da família Corydoras, esta espécie dedica-se à limpeza do fundo do aquário no que diz respeito aos restos de comida. Muito trabalhadoras e extremamente úteis na manutenção de qualquer aquário, deve-se manter um pequeno grupo em proporção ao tamanho do aquário, mas normalmente três a quatro indivíduos são necessários para um aquário de 70 litros. Apesar do seu aspecto que por vezes é para alguns assustador, são habitantes completamente inofensivos e incapazes de morder qualquer tipo de peixe, mesmo os pequenos. São onívoras, embora dêem preferência às pastilhas vegetais disponíveis no mercado. Esta espécie pode viver por 2 ou 3 anos e não atingem comprimentos exagerados.</p>
	<p>CÓDIGO CTM DESCRIÇÃO Casquido Tigre I-015 (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Peckoltia sp</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Casquido se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atingem altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Necessário a qualquer tipo de aquário! Alimentação : Vegetais (pepino ,acelga,abobrinha e batata) , larvas de insetos,Tetra Crisps , Tropical Granules e Bottom Fish. Características :Conhecido no exterior como Leopard Frog Pleco, codificado como L134 , é encontrado no Rio Tocantins. O corpo é de cor que vai do amarelo ao ocre com listras escuras.Habita zonas de areia e pedra.De hábito onívoro e comportamento pacífico e tímido, pode ser territorialista com os de sua espécie.Não é bom comedor de algas.Considerado sensível às variações dos parâmetros de água e amônia. Reprodução : São ovíparos e já se conseguiu a reprodução em cativeiro.Desova em locais , em torno de 40 a 70 ovos amarelos , que são cuidados pelo pai até a eclosão (após 7-8 dias).Os alevinos possuem um grande saco vitelino que é absorvido após 10 dias quando, então ,devem ser alimentados com náuplios de artêmias e ração triturada.. Original : América do Sul Região : Bacia Amazônica. Família: Loricarídeos Ph : min : 6 max : 7,4. Temperatura : min : 24 °C max : 28 °C. GH : min : 3 max: 8. Tamanho máximo : 11 cm . Manutenção : Fácil Agressividade : Pacífico .</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO LO1M DESCRIÇÃO Loricaria (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Rineloricaria filamentosa</p>	<p>Peixe de hábitos noturnos, gosta de troncos, nos quais ficam grudados, fazendo a limpeza dos restos de comida e algas. Este tipo de Cascudo se diferencia pela sua coloração e pela dificuldade de ser encontrado no mercado, pois a maioria é exportada, e atinge altos preços no exterior. Convive bem com outras espécies. Possui como característica o corpo fino e alongado, com a nadadeira na forma de um chicote. Necessário a qualquer tipo de aquário!</p>
	<p>CÓDIGO OTM DESCRIÇÃO Otocinclus (Limpa Vidro) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Otocinclus affinis</p>	<p>É um peixe muito útil pois se alimenta do limo existente no aquário. É pacífico, mas evite colocá-lo com peixes muito maiores do que ele. Só o coloque no aquário depois que já houver formado o limo nas pedras, plantas ou mesmo nos vidros pois senão ele poderá morrer de fome. Além do limo sua alimentação também consiste de alimentos em flocos e vivos como artêmia salina.</p>
	<p>CÓDIGO PXM DESCRIÇÃO Panaque Xingu (I27) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Panaque nigrolineatus</p>	<p>Este peixe é mais eficiente durante a noite nas suas "caminhadas" em busca de algas para se alimentar. O Panaque (Panaque sp.) é muito gracioso! Geralmente os cascudos tem uma aparência meio estranha mas este é simplesmente bárbaro! Peixe com hábitos noturnos, muito calmo, se alimenta basicamente de algas, mas pode vir a comer rações a base vegetal. Suas cores são variadas, com faixas, bolinhas, pintas pelo seu corpo e algumas espécies possui olhos azuis. Muito suscetível a doenças como o Ictio, não suporta variações brusca de temperaturas.</p> <p>Deve-se alimentar com rações de fundo momentos antes de apagar as luzes do aquário, mas sempre em quantidade moderada, pois este cascudo deve aprender a se alimentar de algas. Na natureza pode chegar a medir 40 centímetros, nos aquários não passa de 20 centímetros. Deve-se manter sempre 3 exemplares no aquário.</p> <p>Apesar de ter sido reproduzido em cativeiro, não existe divulgação concreta para tentativas de aquaristas, nada se sabe sobre a distinção do seu sexo.</p>
Cichlasomas / ...		
	<p>CÓDIGO AC2P DESCRIÇÃO Acará do Congo (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma nigrofasciatum</p>	<p>Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclídeos.</p>
	<p>CÓDIGO CC2M DESCRIÇÃO Cichlasoma Citrinellum (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma citrinellum</p>	<p>O Cichlasoma também é encontrado em uma variação pseudo-albina, branco mas não com os olhos vermelhos. Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclídeos</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CM1P DESCRIÇÃO Cichlasoma Meeki (Boca de Fogo) (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma meeki</p>	<p>Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO CM2M DESCRIÇÃO Cichlasoma Madagascar (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Paratilapia polleni</p>	<p>Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO CM3M DESCRIÇÃO Cichlasoma Marble (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma nigrofasciatus</p>	<p>Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO CN1M DESCRIÇÃO Cichlasoma Nigrofasciatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma nigrofasciatus</p>	<p>O Cichlasoma também é encontrado em uma variação pseudo-albina, branco mas não com os olhos vermelhos. Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO CSRM DESCRIÇÃO Cichlasoma Salvini Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma salvinii</p>	<p>Peixe extremamente agressivo. É um ótimo peixe pois também ajuda a catar rações que caem no fundo do aquário. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, de cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO GTM DESCRIÇÃO Green Terror (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aequiudens rivulatus</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos. Na época de procriação ele fica mais agressivo. Eles podem chegar a 20 cm</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JDP DESCRIÇÃO Jack Dempsey (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma octofasciatus</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas.</p>
	<p>CÓDIGO TBM DESCRIÇÃO Texas Blue (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cichlasoma carpinter</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
Ciclideos Africanos / ...		
	<p>CÓDIGO AA1P DESCRIÇÃO Auratus Azul (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis auratus</p>	<p>Como muitos ciclideos africanos, é um peixe agressivo. Quando jovem, macho e fêmea são idênticos. É um peixe territorial e nunca deve ser o peixe dominante do aquário (assim como qualquer ciclideo agressivo).</p>
	<p>CÓDIGO AA3M DESCRIÇÃO Aristocrata Amarelo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus tropheops</p>	<p>São ciclideos menos agressivos, por isso deve-se ter cuidado para não serem perseguidos e machucados por outros ciclideos. Têm preferência por ração granulada, para ciclideos herbívoros. Vivem bem em cardumes de 8 a 10 indivíduos e devem ser criados com outros ciclideos com o mesmo grau de agressividade.. Crescem até pouco mais de 10 cm e duas vezes por semana é aconselhável dar granulados com caroteno e xantina, pois realça ainda mais seu amarelo, contrastando com a faixa preta em sua nadadeira dorsal.</p>
	<p>CÓDIGO AA4P DESCRIÇÃO Auratus Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis auratus</p>	<p>Como muitos ciclideos africanos, é um peixe agressivo. Quando jovem, macho e fêmea são idênticos. É um peixe territorial e nunca deve ser o peixe dominante do aquário (assim como qualquer ciclideo agressivo).</p>
	<p>CÓDIGO AA7M DESCRIÇÃO Aulonocara Albina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara sp</p>	<p>Como todo Aulonocara que se preze, os juvenis são de cor castanho-claro, sem a menor graça, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Dos ciclideos, é um dos menos agressivos, portanto, não os junte a Pseudotropheus, muito menos a Melanochromis. De crescimento lento, a alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras Aulonocaras.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AASRM DESCRIÇÃO Aulonocara Albina Super Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara sp.</p>	<p>Como todo Aulonocara que se preze, os juvenis são de cor castanho-claro, sem a menor graça, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Dos ciclídeos, é um dos menos agressivos, portanto, não os junte a Pseudotropheus, muito menos a Melanochromis.</p> <p>De crescimento lento, a alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras Aulonocaras.</p>
	<p>CÓDIGO AE1M DESCRIÇÃO Aequidens (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aequidens sp</p>	<p>Distribuição Geográfica / População: América do Sul - Do Equador (Rio Esmeraldas); Peru (Rio Tumbes); Colômbia; Venezuela</p> <p>Características da água: Temperaturas - 22° a 26°C. Ph - 6.5 a 8.0. DH - 15-25. Alimentação: Espécie omnívora que aceita facilmente qualquer tipo de comida em aquário. Para além dos granulados específicos para ciclídeos americanos de grande porte, a administração de artémia e larvas de mosquito é uma mais-valia. Adoram comer pequenos caracóis! Dimorfismo Sexual: A diferença de tamanho entre macho e fêmea é significativa e a barbatana dorsal e anal é mais alongada nos machos. Apesar de ambos os sexos apresentarem um padrão e cores muito idênticas, nos machos estas características realçam.</p> <p>Tamanho Máximo: O seu tamanho em adulto ronda os 20cm para os machos e cerca de 15cm para as fêmeas.</p> <p>Comportamento: É uma espécie em que a sua personalidade não pode ser menosprezada. Comparativamente com outras espécies do género Aequidens, superioriza-se na agressividade e temperamento, pelo que a compatibilidade com outras espécies em aquário deverá ser bem estudada.</p>
	<p>CÓDIGO AE2M DESCRIÇÃO Aulonocara Eureka (Med) - Macho</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara sp</p>	<p>Descrição Geral: Espécie pouco agressiva ideal para viver com, Copadichromis, Cyrtocara, Protomelas etc. -O peixe tem um temperamento calmo, o que favorece a vida em comunidade.</p> <p>Somente durante a época da desova, se comportam de forma agressiva. Características para ambientalização do peixe em aquários: Alimentação: Na natureza se alimenta de crustáceos, larvas de insetos e pequenos peixes. Em cativeiro, eles aceitam todos os tipos de alimentos, mas devemos ter em mente que precisam de muita proteína animal, de modo que entre os mais notáveis são o camarão, o krill, zooplâncton, larvas, vermes.</p> <p>luminação: moderada Agressividade: moderada Decoração: Rochas</p> <p>Localização do peixe no aquário: meia água</p> <p>Temperatura ideal: 27°C Água: pH 7,2-8,6 (o valor ideal seria em torno de 8,2) com uma dureza de 12-20 e 6-12 ° dGH ° dKH. Estes peixes são extremamente sensíveis a níveis elevados de nitratos, por isso as mudanças foram feitas na água com alta frequência (pelo menos 30% por semana) Tamanho máximo do peixe: 15cm para machos enquanto as fêmeas só atingem 10cm. Aquário mínimo recomendado: 200L Diferenças sexuais: As fêmeas são marrom ou preto com algumas listras escuras. Os machos são consideravelmente maiores e coloridos.</p> <p>Localização na natureza: espécie endêmica do Lago Malawi é distribuído em diferentes áreas como a Ilha Maleri, Ilha Nakantenga Nankoma Ilha, Ilha Namalenje, Ilha de humbo e rock Chidunga.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AEA1M</p> <p>DESCRIÇÃO Aulonocara Eureka Albina (Med) - Macho</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara sp</p>	<p>Descrição Geral: Espécie pouco agressiva ideal para viver com, Copadichromis, Cyrtocara, Protomelas etc. -O peixe tem um temperamento calmo, o que favorece a vida em comunidade. Somente durante a época da desova, se comportam de forma agressiva. Características para ambientalização do peixe em aquários: Alimentação: Na natureza se alimenta de crustáceos, larvas de insetos e pequenos peixes. Em cativeiro, eles aceitam todos os tipos de alimentos, mas devemos ter em mente que precisam de muita proteína animal, de modo que entre os mais notáveis são o camarão, o krill, zooplâncton, larvas, vermes. Iluminação: moderada Agressividade: moderada Decoração: Rochas Localização do peixe no aquário: meia água Temperatura ideal: 27°C Água: pH 7,2-8,6 (o valor ideal seria em torno de 8,2) com uma dureza de 12-20 e 6-12 ° dGH ° dKH. Estes peixes são extremamente sensíveis a níveis elevados de nitratos, por isso as mudanças foram feitas na água com alta frequência (pelo menos 30% por semana) Tamanho máximo do peixe: 15cm para machos enquanto as fêmeas só atingem 10cm. Aquário mínimo recomendado: 200L Diferenças sexuais: As fêmeas são marrom ou preto com algumas listras escuras. Os machos são consideravelmente maiores e coloridos. Localização na natureza: espécies endêmicas do Lago Malawi é distribuído em diferentes áreas como a ilha Maleri, Ilha Nakantenga Nankoma Ilha, Ilha Namalenje, Ilha de humbo e rock Chidunga.</p>
	<p>CÓDIGO AJP</p> <p>DESCRIÇÃO Aulonocara Jacobfreiberg (Peq) - Macho</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara jacobfreiberg</p>	<p>Descrição Geral: Espécie pouco agressiva ideal para viver com, Copadichromis, Cyrtocara, Protomelas etc. -O peixe tem um temperamento calmo, o que favorece a vida em comunidade. Somente durante a época da desova, se comportam de forma agressiva. Características para ambientalização do peixe em aquários: Alimentação: Na natureza se alimenta de crustáceos, larvas de insetos e pequenos peixes. Em cativeiro, eles aceitam todos os tipos de alimentos, mas devemos ter em mente que precisam de muita proteína animal, de modo que entre os mais notáveis são o camarão, o krill, zooplâncton, larvas, vermes. Iluminação: moderada Agressividade: moderada Decoração: Rochas Localização do peixe no aquário: meia água Temperatura ideal: 27°C Água: pH 7,2-8,6 (o valor ideal seria em torno de 8,2) com uma dureza de 12-20 e 6-12 ° dGH ° dKH. Estes peixes são extremamente sensíveis a níveis elevados de nitratos, por isso as mudanças foram feitas na água com alta frequência (pelo menos 30% por semana) Tamanho máximo do peixe: 15cm para machos enquanto as fêmeas só atingem 10cm. Aquário mínimo recomendado: 200L Diferenças sexuais: As fêmeas são marrom ou preto com algumas listras escuras. Os machos são consideravelmente maiores e coloridos. Localização na natureza: espécies endêmicas do Lago Malawi é distribuído em diferentes áreas como a ilha Maleri, Ilha Nakantenga Nankoma Ilha, Ilha Namalenje, Ilha de humbo e rock Chidunga.</p>
	<p>CÓDIGO AM1M</p> <p>DESCRIÇÃO Aulonocara Multicolor (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara sp</p>	<p>Como todo Aulonocara que se preze, os juvenis são de cor castanho-claro, sem a menor graça, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Dos ciclídeos, é um dos menos agressivos, portanto, não os junte a Pseudotropheus, muito menos a Melanochromis. De crescimento lento, a alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras Aulonocaras.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AN1P DESCRIÇÃO Aulonocara Nyassae (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara nyassae</p>	<p>Como todo Aulonocara que se preze, os juvenis são de cor castanho-claro, sem a menor graça, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Dos ciclídeos, é um dos menos agressivos, portanto, não os junte a Pseudotropheus, muito menos a Melanochromis. De crescimento lento, a alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras Aulonocaras.</p>
	<p>CÓDIGO ASBM DESCRIÇÃO Aulonocara Super Blue (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara nyassai</p>	<p>Como todo Aulonocara que se preze, os juvenis são de cor castanho-claro, sem a menor graça, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Dos ciclídeos, é um dos menos agressivos, portanto, não os junte a Pseudotropheus, muito menos a Melanochromis. De crescimento lento, a alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras Aulonocaras.</p>
	<p>CÓDIGO AUM DESCRIÇÃO Auratus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis auratus</p>	<p>Como muitos ciclídeos africanos, é um peixe agressivo. Quando jovem, macho e fêmea são idênticos. Quando chegam à idade adulta, a fêmea continua com o forte amarelo de nascença e o macho se torna escuro. É um peixe territorial e nunca deve ser o peixe dominante do aquário (assim como qualquer ciclídeo agressivo).</p>
	<p>CÓDIGO AYBP DESCRIÇÃO Aulonocara Yellow Baensi (Peq) - Macho</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aulonocara baenschii</p>	<p>Nome comum: Benga Pavão, Nova Amarelo Regal. O tamanho máximo: 5 "para os machos, as fêmeas podem ser menores. O aquário de decoração: ciclídeos Pavão preferem maiores, os espaços abertos de natação, mas fornecer algumas tocas para o abrigo. As plantas são opcionais. substrato areia é o preferido, mas substratos de cascalho ou similar pode ser usado. temperatura 25.5 - 27.8° C pH: 7,8-8,6 . Dureza da água: A água muito duro é o preferido. Dieta: Baenschii são carnívoros, então uma dieta rica em proteínas-cheia é melhor. Oferecer algum vegetal ou matéria algas. Temperamento: Baenschii são tipicamente um ciclídeo bastante pacífica, mas pode ser um pouco mais agressiva em relação tankmates da mesma espécie. As diferenças sexuais: os jovens, de ambos os sexos são muito fracamente coloridos. Os machos são os únicos a cor até à medida que amadurecem, as fêmeas continuam a ser um marrom escura. Seja paciente enquanto estes peixes são juvenis, como os homens pode levar algum tempo para atingir todas as cores. Reprodução: Estas espécies são Malawi mouthbrooding. A fêmea vai pegar os ovos como o par de posturas, em seguida, avance para mantê-los na boca por um período de 24-30 dias antes de liberar os alevinos. Fornecimento de 2 ou 3 fêmeas para o seu macho vai promover criação e diminuir a agressão de um macho persistente.</p>
	<p>CÓDIGO BA3G DESCRIÇÃO Boca Azul (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudocrenilabrus philander</p>	<p>Como todo Ciclídeo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclídeo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Possui uma particularidade interessante: sua boca é azul, dando assim o nome popular da espécie.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BHM</p> <p>DESCRIÇÃO Bufalo Head (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Steatocranus casuarlius</p>	<p>Habitat original : África Região : Rio Congo . Família : Ciclídeos. Ph : min : 6,8 max : 7,5. Temperatura : min : 24°C max : 28°C. GH : min : 5 max : 19. Tamanho máximo : 15 cm. Manutenção : Média . Agressividade : Agressivo. Alimentação : Flocos, grânulos, liofilizados e alimentos vivos. Características : Habita áreas de correnteza no Rio Congo. De corpo largo , com cor que vai do verde oliva ao marrom. Os machos apresentam gibosidade na cabeça , que se acentua no período reprodutivo. Territorial , agressivo com os de sua espécie e no período reprodutivo. Monogâmico , costuma não se reproduzir mais caso morra um do par. Reprodução fácil em aquário. Ovíparo , a fêmea deposita em torno de 150 ovos grandes e amarelados em cavernas. Os ovos eclodem em 1 semana e os alevinos demoram em torno de 15 dias para absorver o saco vitelino. Os pais cuidam da prole , chegando a mastigar e regurgitar alimentos para ela.</p>
	<p>CÓDIGO CAWTM</p> <p>DESCRIÇÃO Cynotilapia Afra White Top (Med) - Macho</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cynotilapia afra</p>	<p>Trata-se de um bellissimo espécime africano. São muito agressivos, territorialistas ao extremo. Podem ser confundidos com zebras elongatus, demasonis pombos ou saulosis, porém o conhecedor saberá distingui-los. São peixes que necessitam de uma alimentação rica em proteínas, recomendando-se utilizar alimentação específica para ciclídeos, como a Tetra Cichlids. Não deixe dois machos sozinhos, eles costumam brigar até a morte de um. Aconselha-se manter um macho e duas ou três fêmeas. PH: alcalino. Temperatura: 27°C. KH e GH: dura. Origem: África - Lago Malawi. Tamanho máximo: 12 cm. Dificuldade: média. Tempo de vida: bem cuidados vivem até 15 anos.</p>
	<p>CÓDIGO CEP</p> <p>DESCRIÇÃO Cyrtocara Elektra (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Placidochromis electra</p>	<p>Origem: África - Lago Malawi. Tamanho máximo: 12 cm. Dificuldade: média. PH: alcalino. Temperatura: 27°C. KH e GH: dura. Agressividade: alta. Tempo de vida: bem cuidados vivem até 15 anos.</p>
	<p>CÓDIGO CF1M</p> <p>DESCRIÇÃO Cyathopharynx Furcifer (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Cyathopharynx furcifer</p>	<p>Ciclídeo do Lago Tanganika. Quando juvenil e cinzento e sem graça, com mais ou menos três anos desenvolve cores fantásticas, nadadeiras alongadas e pode atingir 20 cms. Vale a pena esperar por esta raridade.</p>
	<p>CÓDIGO DPM</p> <p>DESCRIÇÃO Demazoni Pombo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus demazoni</p>	<p>Um peixe maravilhoso. O Demazoni Pombo é, atualmente, um dos mais cobiçados ciclídeos africanos à venda. O Demazoni Pombo (também classificado nos gêneros Maylandia e Metriaclima, o que causa certa confusão) é um bellissimo peixe que apresenta uma particularidade muito interessante em relação à sua coloração: seu corpo possui uma coloração azul bem intensa com várias listras negras, que podem ficar mais distintas ou até desaparecem dependendo de seu humor. O Demazoni é resistente a mudanças na composição da água e não guarda segredos com relação à alimentação.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ECKP</p> <p>DESCRIÇÃO Eretmodus Cyanostictus Kabogo (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Eretmodus cyanostictus</p>	<p>Distribuição, África: Lago Tanganyika. Habita na camada de água altamente oxigenada, perto do litoral. Solitários e, em certa medida, territorial. Alimenta-se de algas e aufwuchs em rochas. Tamanho / Peso - Comprimento máximo: 9,0 cm macho. Ambiente, Água Doce; faixa de pH: 8,0-9,0; intervalo dH: 9-19; Intervalo de profundidade - 6 m. Temperatura 24 ° C - 26 ° C. Os gêneros Eretmodus, Spathodus e Tanganicodus são membros do grupo Eretmodine. Todos os membros do grupo são ciclídeos endêmicos do Lago Tanganyika mostrando semelhantes e comportamentais características físicas. Devido à sua forma corporal / nadar posição, eles são conhecidos, pelo nome comum Goby-ciclídeos. No mundo selvagem, eles vivem em águas rasas ao longo da linha costeira extremamente onde o nível de oxigênio é extremamente elevado por causa do movimento contínuo de água. O Eretmodus, bem como Eretmodines, se alimentam de algas, devido à alta iluminação, cresce rapidamente e abundante em pedras.</p>
	<p>CÓDIGO EXP</p> <p>DESCRIÇÃO Exasperatus (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis Exasperatus</p>	<p>Como muitos ciclídeos africanos, é um peixe agressivo. Quando jovem, macho e fêmea são idênticos. Quando chegam à idade adulta, a fêmea continua com o forte amarelo de nascença e o macho se torna escuro. É um peixe territorial e nunca deve ser o peixe dominante do aquário (assim como qualquer ciclídeo agressivo).</p>
	<p>CÓDIGO GM2M</p> <p>DESCRIÇÃO Gephyrochromis Moorii (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gephyrochromis moorii</p>	<p>Espécie bastante interessante. Possui hábitos diurnos, bastante sociável e pouco agressivo. Os indivíduos costumam nadar aos pares, por isso recomendo a aquisição de pelo menos uma dupla deles. Aceitam uma diversidade de alimentos, sendo que preferem rações para peixes de fundo. Peixe bastante sociável, quando em duplas não agride os demais habitantes do aquário. São! bastante acessíveis e recomendo-os para iniciantes em montagens de ciclídeos africanos.</p>
	<p>CÓDIGO HCM</p> <p>DESCRIÇÃO Haplochromis Compressiceps (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis compressiceps</p>	<p>Como todo Ciclídeo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclídeo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclídeos. Quando jovem sua cor é prata com uma listra marrom no meio do corpo com o decorrer do tempo fica azulado. Lago Malawi</p>
	<p>CÓDIGO HEBIM</p> <p>DESCRIÇÃO Haplochromis Electric Blue Iceberg (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis</p>	<p>Origem: Lago Malawi (África). Tamanho máximo: 12 cm PH: 7.8 a 8.5. Temperatura: 25° a 28°C. KH e GH: Alta. Pode se conciliar este animal com outros ciclídeos do Lago Malawi. Não concilie este animal com: Kinguios, Carpas, Discos, Bandeiras, Tetras, poecilídeos. Tempo de vida: bem cuidados vivem até 15 anos . Temperamento: pouco agressivo, Habitat, Lago: Malawi, Região: Ilha Maleri, areia / rock, Dieta: Carnívora.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO HMM DESCRIÇÃO Haplochromis Moori (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis moori</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas.</p> <p>Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO HRM DESCRIÇÃO H. Rostratus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis rostratus</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO JD1M DESCRIÇÃO Julidochromis Dickfeld (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidochromis dickfeld</p>	<p>São peixes pacíficos, quando em casal nadam juntos e têm capacidade de mudar de sexo. Gostam de rações em flocos e artêmias, alimentos congelados e comem algas. Sua área preferida é junto ao chão. Nadam muito na vertical, próximos de pedras, onde fazem suas tocas. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>
	<p>CÓDIGO JMM DESCRIÇÃO Julidochromis Marlieri (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidochromis marlieri</p>	<p>São peixes pacíficos, quando em casal nadam juntos e têm capacidade de mudar de sexo. Gostam de rações em flocos e artêmias, alimentos congelados e comem algas. Sua área preferida é junto ao chão. Nadam muito na vertical, próximos de pedras, onde fazem suas tocas. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>
	<p>CÓDIGO JO1M DESCRIÇÃO Johani (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis johanii</p>	<p>É muito resistente a doenças, também sendo muito territorialista, inclusive cavando algumas tocas com sua própria boca.</p>
	<p>CÓDIGO JO4M DESCRIÇÃO Julidochromis Ornatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidochromis ornatus</p>	<p>É um ciclideo africano, territorialista e pouco agressivo, mas ataca peixes menores e recém colocados no aquário. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>



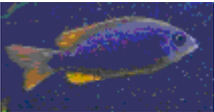
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JOAM DESCRIÇÃO Julidocromis Ornatus Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidocromis ornatus</p>	<p>É um ciclídeo africano, territorialista e pouco agressivo, mas ataca peixes menores e recém colocados no aquário. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>
	<p>CÓDIGO JRKM DESCRIÇÃO Julidocromis Regani Kiplii (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidocromis regani kiplii</p>	<p>São peixes pacíficos, quando em casal nadam juntos e têm capacidade de mudar de sexo. Gostam de rações em flocos e artêmias, alimentos congelados e comem algas. Sua área preferida é junto ao chão. Nadam muito na vertical, próximos de pedras, onde fazem suas tocas. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>
	<p>CÓDIGO JTM DESCRIÇÃO Julidocromis Transcriptus (Gobby) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Julidocromis transcriptus</p>	<p>É um ciclídeo africano, territorialista e pouco agressivo, mas ataca peixes menores e recém colocados no aquário. Seus hábitos alimentares são de limpar a comida que cai no fundo do aquário, sendo assim um peixinho bem útil para o aquarista.</p>
	<p>CÓDIGO KATM DESCRIÇÃO Kribensis Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pelvicachromis pulcher</p>	<p>O Kribensis é um lindo ciclídeo da África Ocidental, fácil de manter e de procriar. Ele também tem uma peculiaridade rara entre os peixes: é a fêmea que toma a iniciativa de preparar uma toca, cortejar o macho, e até disputar um macho com outras fêmeas. Não deixe que a aparência fosca que você vê nas lojas te engane, assim que ele se adapta no aquário e se as condições estiverem boas, ele desenvolve lindas cores, principalmente na época de reprodução. Os casais ficam juntos a vida toda e cuidam bem dos filhotes. As fêmeas tem a barriga avermelhada</p>
	<p>CÓDIGO KAP DESCRIÇÃO Kandango (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis borleyi</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao pH e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO KRM DESCRIÇÃO Kribensis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pelvicachromis pulcher</p>	<p>O Kribensis é um lindo ciclídeo da África Ocidental, fácil de manter e de procriar. Ele também tem uma peculiaridade rara entre os peixes: é a fêmea que toma a iniciativa de preparar uma toca, cortejar o macho, e até disputar um macho com outras fêmeas. Não deixe que a aparência fosca que você vê nas lojas te engane, assim que ele se adapta no aquário e se as condições estiverem boas, ele desenvolve lindas cores, principalmente na época de reprodução. Os casais ficam juntos a vida toda e cuidam bem dos filhotes. As fêmeas tem a barriga avermelhada</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO LBAP DESCRIÇÃO Lamprologus Brichardi Albino (Peq) *</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lamprologus brichardi</p>	<p>Este ciclídeo é um dos mais pacíficos, por ser herbívoro e não é um peixe que demarca território.</p>
	<p>CÓDIGO LBP DESCRIÇÃO Lamprologus Brichard (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lamprologus brichardi</p>	<p>Este ciclídeo é um dos mais pacíficos, por ser herbívoro e não é um peixe que demarca território.</p>
	<p>CÓDIGO LCP DESCRIÇÃO Lamprologus Calvus (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Altolamprologus calvus</p>	<p>Peixe muito tímido. Peixe muito elegante e tranquilo, o que poderia causar uma boa impressão de ser um peixe pacífico. No entanto, deve tomar cuidado pois pode comer todos os peixes que caibam em sua boca (que é maior do que parece por ser uma boca retrátil) será presa fácil para este peixe.</p> <p>Características para ambientalização do peixe em aquários: Alimentação: Na natureza se alimenta de crustáceos, larvas de insetos e pequenos peixes, em especial filhotes de ciclídeos conchículas. Em cativeiro, eles aceitam todos os tipos de alimentos, mas devemos ter em mente que precisa de muita proteína animal, de modo que entre os mais notáveis são o camarão, o krill, zooplâncton, larvas, vermes, pequenos peixes . Iluminação: moderada. Agressividade: moderada. Decoração: Rochas e Conchas. Localização do peixe no aquário: próximo ao substrato e meia água. Temperatura ideal: 27°C Água: Requer água alcalina e dura. Necessário: PH: 7,8 a 9.. DH: 10 a 15. Tamanho máximo do peixe: 15cm para machos enquanto as fêmeas só atingem 10cm. Aquário mínimo recomendado: 120L. Diferenças sexuais: Os machos, além de ser significativamente maior, desenvolvem nadadeiras maiores que as fêmeas, as diferenças que não são vistas quando são juvenis. Localização na natureza: É endêmica do lago Tanganica. Seu habitat natural é áreas rochosas ao longo do substrato. Entre 5 e 30 metros de profundidade.</p>
	<p>CÓDIGO LCYP DESCRIÇÃO Labeidocromis Caeruleus Yellow (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Labeidocromis caeruleus yellow</p>	<p>São ciclídeos menos agressivos, por isso deve-se ter cuidado para não serem perseguidos e virem a morrer. Têm preferência por ração granulada, para ciclídeos herbívoros. Vivem bem em cardumes de 8 a 10 indivíduos e devem ser criados com outros ciclídeos com o mesmo grau de agressividade.. Crescem até pouco mais de 10 cm e duas vezes por semana é aconselhável dar granulados com caroteno e xantina, pois realça ainda mais seu amarelo, contrastando com a faixa preta em sua nadadeira dorsal.</p>
	<p>CÓDIGO LDP DESCRIÇÃO Lamprologus Daffodil (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lamprologus daffodil</p>	<p>Este ciclídeo é um dos mais pacíficos, por ser herbívoro e não é um peixe que demarca território.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO LIM</p> <p>DESCRIÇÃO Livingstoni (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis livingstoni</p>	<p>Peixe que mais parece uma camuflagem do exército, o Livingstoni é um ciclídeo africano que cresce com muita rapidez, e supera os 30 cm. Sua boca é muito grande, podendo abocanhar platys de uma só vez. Contudo é mais dócil que seu primo, o Venustus, parecendo muito com este último, sendo que a diferença está nas manchas: o Venustus possui manchas mais arredondadas, no sentido vertical, enquanto que o Livingstoni apresenta manchas mais alongadas e no sentido horizontal. Quase não há dimorfismo sexual, por isso é difícil saber quem é o macho. Ciclídeo que necessita de grandes espaços, não deve ser criado em aquários pequenos, sendo bom mantê-los em tanques, quando se poderá observar o rápido crescimento e a voracidade com que se alimenta.</p>
	<p>CÓDIGO LLM</p> <p>DESCRIÇÃO Lamprologus Leleupe (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lamprologus leleupi</p>	<p>É um peixe agressivo com os da mesma espécie, por isso aconselha-se adquirir filhotes bem pequenos pois desta maneira diminui-se a agressividade. Durante o período de reprodução eles não toleram outros peixes ou outros casais no território. É aconselhado dar alimentos que realcem sua coloração amarela (caroteno).</p>
	<p>CÓDIGO LOGM</p> <p>DESCRIÇÃO Lamprologus Ocellatus Gold (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Lamprologus ocellatus</p>	<p>Características: Corpo é de um bonito marrom dourado. No início da parte inferior do corpo, apresente uma faixa de escamas de um brilho azulado vivo. Barbatanas todas do mesmo marrom, só que um pouco mais claro e a dorsal; nos machos, é debruada de um marrom claro e alaranjado.</p> <p>Sociabilidade: Territorial mas pouco agressivo. Demonstra mais agressividade para defender seu ninho e/ou alevinos. Não costuma dar problemas com peixes de outra espécie. Ph: De 8,5 a 9,0°. Gh: De 11 a 17 dH. Kh: De 16 a 19 dH.</p> <p>Temperatura: 24° a 27°C. Tamanho adulto: Aproximadamente 5 cm. Alimentação: Onívoros, devem receber alimentos ricos em proteínas, alimentos de origem animal, vivos e/ou congelados. Aceitam muito bem alimentos industrializados como flocos e grãos.</p> <p>Reprodução: Ovíparos. Colocam seus ovos dentro de cascas de conchas vazias. Na natureza costumam usar as do Neothauma (um molusco do Tanganyika) em cativeiro, usa-se entre outras as conchas do escargot. A eclosão se dá em aproximadamente 72 horas.</p> <p>Dimorfismo Sexual: Difícil distinguir, os machos costumam ser um pouco maiores e apresentar a coloração mais viva. Origem: África - Lago Tanganyika.</p>
	<p>CÓDIGO LOP</p> <p>DESCRIÇÃO Lombardoy (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus lombardoi</p>	<p>Um peixe maravilhoso. O Lombardoy é, atualmente, um dos mais populares ciclídeos africanos à venda e, portanto, um dos mais baratos. Felizmente! O Pseudotropheus lombardoi (também classificado nos gêneros Maylandia e Metriaclima, o que causa certa confusão) é um bellissimo peixe que apresenta uma particularidade muito interessante em relação à sua coloração: as fêmeas e filhotes da espécie são basicamente azul claro (por sinal um maravilhoso tom de azul, que só é superado pelo Pseudotropheus demasoni) com várias listras azuis bem escuras, quase negras, que podem ficar mais distintas ou até desaparecem dependendo de seu humor. O Lombardoi é resistente a mudanças na composição da água e não guarda segredos com relação à alimentação, sendo um grande fã de alfaces bem lavadas só com água e rodela de pepino sem casca, mas aceitando matéria animal com voracidade (é amante das larvas de mosquito).</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MC2P</p> <p>DESCRIÇÃO Melanochromis Chipokae (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis chipokae</p>	<p>São muito parecidos com os Auratus, principalmente a fêmea. O macho escurece igual ao macho auratus, porém sua cor puxa mais para o azul, ficando as extremidades das barbatanas esbranquiçadas e alaranjadas. A diferença entre essas espécies são mínimas, porém o chipokae parece ser mais alongado e delgado. É um peixe excepcional, porém extremamente territorialista, demarca facilmente uns 40 cm quadrados de área, atacando qualquer um que chegue muito perto. Como a grande maioria dos ciclídeos africanos, precisa de tocas no aquário e adora cavar buracos. Este peixe tem uma força impressionante, arranca enfeites, carrega pedras, e sempre que vai buscar comida dá um bote violento. Fica com as cores muito fortes e brilhantes.</p>
	<p>CÓDIGO MD1P</p> <p>DESCRIÇÃO Melanochromis Dialeptus (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanochromis dialeptus</p>	<p>São muito parecidos com os Auratus. O macho escurece igual ao macho auratus, porém sua cor puxa mais para o azul, ficando as extremidades das barbatanas esbranquiçadas e alaranjadas. A diferença entre essas espécies são mínimas. É um peixe excepcional, porém extremamente territorialista, demarca facilmente uns 40 cm quadrados de área, atacando qualquer um que chegue muito perto. Como a grande maioria dos ciclídeos africanos, precisa de tocas no aquário e adora cavar buracos. Este peixe tem uma força impressionante, arranca enfeites, carrega pedras, e sempre que vai buscar comida dá um bote violento. Fica com as cores muito fortes e brilhantes.</p>
	<p>CÓDIGO MIM</p> <p>DESCRIÇÃO Mixirica (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Etroplus maculatus</p>	<p>O Mexerica é muito pacífico, geralmente não incomoda ninguém, dificilmente pode fazer mal a outro peixe ou a peixes de sua espécie, porém pode ficar muito tímido e até se isolar quando conviver com espécies muito maiores que ele ou de peixes que adoram importuná-lo. Basicamente sua alimentação é de alimentos vivos e rações, pois não é exigente. Mantenha a água de seu aquário com boa qualidade e não terá problemas de doenças, evite temperaturas inconstantes, pois o Mexerica é vulnerável a doenças como o ictio ou outros parasitas. Devemos usar aquário de no mínimo 80 litros para que vivam bem. Não existe uma distinção exata entre os sexos.</p>
	<p>CÓDIGO MOM</p> <p>DESCRIÇÃO Mixirica Ouro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Etroplus maculatus</p>	<p>Com uma cor muito viva - Laranja - o Mexerica é muito pacífico, geralmente não incomoda ninguém, dificilmente pode fazer mal a outro peixe ou a peixes de sua espécie, porém pode ficar muito tímido e até se isolar quando conviver com espécies muito maiores que ele ou de peixes que adoram importuná-lo. Basicamente sua alimentação é de alimentos vivos e rações, pois não é exigente. Mantenha a água de seu aquário com boa qualidade e não terá problemas de doenças, evite temperaturas inconstantes, pois o Mexerica é vulnerável a doenças como o ictio ou outros parasitas. Devemos usar aquário de no mínimo 80 litros para que vivam bem. Não existe uma distinção exata entre os sexos.</p>
	<p>CÓDIGO NTM</p> <p>DESCRIÇÃO Neolamprologus Tretiocephalus (Five Bar) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Neolamprologus tretiocephalus</p>	<p>Origem: África - Lago Tanganyika (Rock Dwellers). Características: Corpo azul claro com cinco faixas verticais, pretas e grossas. Tem na parte superior da cabeça o que seria uma sexta faixa mas que passa somente sobre os olhos terminando ali. Todas as barbatanas são de um azul intenso debruadas de um azul muito brilhante. É um peixe bastante exigente em relação à qualidade e parâmetros da água. Sociabilidade: É bastante agressivo com os da mesma espécie; e com qualquer outro peixe que apresente um padrão de coloração parecido ao dele. Ph: De 8,5 a 9,0°. Gh: De 11 a 17 dH. Kh: De 16 a 19 dH. Temperatura: 24° a 27°C. Tamanho adulto: Aproximadamente 15 cm. Alimentação: Carnívoro, devem receber alimentos ricos em proteínas, alimentos de origem animal, vivos e/ou congelados. Mas aceitam muito bem alimentos industrializados como flocos e grãos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PC1P DESCRIÇÃO Pseudotropheus Crabro (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus crabro</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos. Sua coloração é amarela com listras negras.</p> <p>Comportamento: Territorial, pode se tornar agressivo com peixes semelhantes. Tamanho adulto: 10 cm. pH: 7,5 a 8,5. Temperatura: 24 a 27oC. Dimorfismo sexual: Após atingir a maturidade sexual, o macho desenvolve uma coloração mais acentuada que a da fêmea.</p> <p>Alimentação: Ração, artêmia salina, branchonetas, tubifex, algas etc. Aquário mínimo recomendado: 200 litros.</p> <p>Reprodução: Ovipara.</p> <p>Adequado para plantado? Não. Biótopo: Lago Malawi.</p>
	<p>CÓDIGO PEP DESCRIÇÃO Pseudotropheus Elongatus (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus elongatus</p>	<p>Apesar de pertencer à família Cichlidae, onde a maioria dos peixes é agressiva e "temperamental", o peixe-jóia (Hemichromis bimaculatus) é considerado um dos espécimes mais calmos. Mesmo não sendo grande, necessita de muito espaço no aquário que deve ter capacidade mínima para 80 litros e sem muitos objetos decorativos.</p>
	<p>CÓDIGO PJM DESCRIÇÃO Peixe Jóia (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemichromis cristatus</p>	<p>O Pseudotropheus saulosi é um ciclideo muito agressivo, contudo menor que seus parentes, não ultrapassando os 8 cm. O macho, quando chega à sua fase adulta, torna-se azul com barras pretas, enquanto que a fêmea muda completamente sua cor, passando a amarelo forte, tipo o do Mexirica. Interessante, pois a mudança de cores nos lombardóis (espécie do mesmo gênero - Pseudotropheus), ocorre ao inverso, ficando o macho amarelo e a fêmea permanecendo azul. São muito parecidos com os elongatus, só que em "versão econômica". São peixes que preferem se alimentar e viver no fundo do aquário, raramente subindo ao espelho d'água, por esse motivo, recomenda-se dar ração granulada que afunde lentamente. Por serem carnívoros, aconselha-se o uso de alimentos vivos ou congelados, tipo os blood worms, minhocas e artêmias, pelo menos duas vezes por semana.</p>
	<p>CÓDIGO PS1P DESCRIÇÃO Pseudotropheus Saulosi (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus saulosi</p>	<p>Biótopo: Lago Malawi - Haplochromídeos. Distribuição Geográfica / População: Esta espécie encontra-se em Taiwan Reef, Higga Reef e Mbamba Bay Island. Características da água: Temperatura: 23°C a 28°C. Ph: 7.8 a 8.6. Kh: 4 a 8. Alimentação: É uma espécie essencialmente herbívora. A sua alimentação também poderá incluir pequenos crustáceos. Os machos atingem 15 cm e as fêmeas atingem 12 cm.</p>
	<p>CÓDIGO PTRM DESCRIÇÃO Protomelas Taiwan Reef (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Protomelas sp.</p>	<p>Comportamento: É uma espécie extremamente pacífica. Os machos podem apresentar alguma agressividade em relação a outros machos da mesma espécie na defesa do território e na altura da reprodução. Apesar de extremamente pacífica, não tem grandes problemas em conviver num aquário com outras espécies de Haplochromídeos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PZRTAP</p> <p>DESCRIÇÃO Pseudotropheus Zebra Red Top Albina (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Metriaclima zebra</p>	<p>Extremamente agressivo, originário de climas tropicais, este ciclídeo africano não poderia ser diferente; brigão! Seu nível de agilidade é igualmente a sua agressividade, mesmo com exemplares da sua espécie as brigas são certas. Devemos deixa-los em aquários grandes, 70 litros por exemplar, seu território demarcado é muito grande e por isso devemos mante-los com espaço. Podemos também inserir pedras dolomitas ou conchas moidas para ajudar a manter o Ph alcalino e deixar a água dura. A beleza e a variação de cores desta espécie é espetacular! Muitos comparam a beleza dos ciclídeos africanos a dos peixes marinhos. Geralmente os Pseudotropheus Zebra se apresentam em cores azuis e com listras em seu corpo. Quando excitados geralmente adquirem cores mais fortes e vivas e quando assustados cores mais claras. Este peixe atinge 15 cm de comprimento em aquários grandes. Sua alimentação deve ser a base de rações granuladas. Dificilmente adquire doenças, mas o aquarista sempre deve estar atento a certas toxinas da água e ao seu Ph. Quanto a sua reprodução o casal deve ficar obrigatoriamente isolado de todos os outros peixes se houver, pois nesta época ficam ainda mais brigões. A fêmea desova cerca de 30 ovos que são recolhidos em sua boca, e ainda consegue morder a cauda de seu companheiro para excita-lo a fecundar os ovos. A fertilização dos ovos acontece na boca da fêmea. E a eclosão após 20 a 30 dias. O casal não se alimentará da cria. Os pais ensinam os filhotes a se alimentar e são escoltados com superproteção. Podemos Inserir Nauplius de Artemias para ajudar o desenvolvimento dos alevinos durante uns 30 dias.</p>
	<p>CÓDIGO PZRTP</p> <p>DESCRIÇÃO Pseudotropheus Zebra Red Top (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Metriaclima zebra</p>	<p>Extremamente agressivo, originário de climas tropicais, este ciclídeo africano não poderia ser diferente; brigão! Seu nível de agilidade é igualmente a sua agressividade, mesmo com exemplares da sua espécie as brigas são certas. Devemos deixa-los em aquários grandes, 70 litros por exemplar, seu território demarcado é muito grande e por isso devemos mante-los com espaço. Podemos também inserir pedras dolomitas ou conchas moidas para ajudar a manter o Ph alcalino e deixar a água dura. A beleza e a variação de cores desta espécie é espetacular! Muitos comparam a beleza dos ciclídeos africanos a dos peixes marinhos. Geralmente os Pseudotropheus Zebra se apresentam em cores azuis e com listras em seu corpo. Quando excitados geralmente adquirem cores mais fortes e vivas e quando assustados cores mais claras. Este peixe atinge 15 cm de comprimento em aquários grandes. Sua alimentação deve ser a base de rações granuladas. Dificilmente adquire doenças, mas o aquarista sempre deve estar atento a certas toxinas da água e ao seu Ph. Quanto a sua reprodução o casal deve ficar obrigatoriamente isolado de todos os outros peixes se houver, pois nesta época ficam ainda mais brigões. A fêmea desova cerca de 30 ovos que são recolhidos em sua boca, e ainda consegue morder a cauda de seu companheiro para excita-lo a fecundar os ovos. A fertilização dos ovos acontece na boca da fêmea. E a eclosão após 20 a 30 dias. O casal não se alimentará da cria. Os pais ensinam os filhotes a se alimentar e são escoltados com superproteção. Podemos Inserir Nauplius de Artemias para ajudar o desenvolvimento dos alevinos durante uns 30 dias.</p>
	<p>CÓDIGO SAP</p> <p>DESCRIÇÃO Socolofi Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus socolofi</p>	<p>São ciclídeos menos agressivos, por isso deve-se ter cuidado para não serem perseguidos e virem a morrer. Têm preferência por ração granulada, para ciclídeos herbívoros. Vivem bem em cardumes de 8 a 10 indivíduos e devem ser criados com outros ciclídeos com o mesmo grau de agressividade. Crescem até pouco mais de 10 cm. Possui coloração branca, com olhos vermelhos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO SOM</p> <p>DESCRIÇÃO Socolofi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus socolofi</p>	<p>São ciclídeos menos agressivos, por isso deve-se ter cuidado para não serem perseguidos e virem a morrer. Têm preferência por ração granulada, para ciclídeos herbívoros. Vivem bem em cardumes de 8 a 10 indivíduos e devem ser criados com outros ciclídeos com o mesmo grau de agressividade. Crescem até pouco mais de 10 cm . Possui coloração azul intensa, contrastando com a faixa preta em sua nadadeira dorsal.</p>
	<p>CÓDIGO TA4P</p> <p>DESCRIÇÃO Trewassae Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Labeotropheus trewavasae</p>	<p>Peixe resistente, que deve ser mantido com peixes do mesmo tamanho. Os machos são azuis, com faixas verticais e uma barbatana dorsal vermelha intensa. Algumas fêmeas são coloridas similarmente, enquanto outras apresentam pintas castanhas e alaranjadas. Reproduz-se com facilidade e é reprodutor bucal, sendo as fêmeas a incubar os ovos.</p>
	<p>CÓDIGO TDP</p> <p>DESCRIÇÃO Tropheus Duboisi (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tropheus duboisi</p>	<p>São ciclídeos territorialistas, ágeis e, apesar de seu aspecto robusto, são frágeis, não resistindo a trocas parciais de água, superiores a 50% do volume total do aquário. Também possuem uma dieta restrita: alimentam-se quase exclusivamente de Spirulina e pequenos invertebrados, portanto a criação por iniciantes é desaconselhada. Quanto mais adaptados ao habitat, mais reluzentes ficam suas pintas brancas.</p>
	<p>CÓDIGO TFP</p> <p>DESCRIÇÃO Tilapia Frontosa (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA cyphotilapia frontosa</p>	<p>Espécie originária do Lago Tanganyika, os machos atingem mais ou menos 35 cm e desenvolvem uma protuberância na cabeça, as fêmeas atingem no máximo 25 cm. Os machos são extremamente agressivos com outros machos, por isso não é aconselhado manter mais de um por tanque, tanque este que deve ter no mínimo duzentos litros. São onívoros, apreciando vários tipos de alimentos</p>
	<p>CÓDIGO TFRP</p> <p>DESCRIÇÃO Tilapia Frontosa Red (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA cyphotilapia frontosa</p>	<p>Espécie originária do Lago Tanganyika, os machos atingem mais ou menos 35 cm e desenvolvem uma protuberância na cabeça, as fêmeas atingem no máximo 25 cm. Os machos são extremamente agressivos com outros machos, por isso não é aconselhado manter mais de um por tanque, tanque este que deve ter no mínimo duzentos litros. São onívoros, apreciando vários tipos de alimentos</p>
	<p>CÓDIGO TMBRP</p> <p>DESCRIÇÃO Tropheus Moorii Bamba Red (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tropheus Moorii</p>	<p>Tamanho máximo: 14.5 cm . Parâmetros: pH:8.0 a 9.0 - dH 9 a 19. Clima: 24 a 26° C. Distribuição: África - Lago Tanganyika. Biologia: Estritamente herbívoros, se alimentam de macro e micro algas.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TMKIP DESCRIÇÃO Tropheus Moorii Kaizer Ikola (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tropheus Moorii</p>	<p>Tamanho máximo: 14.5 cm . Parâmetros: pH:8.0 a 9.0 - dH 9 a 19. Clima: 24 a 26° C. Distribuição: África - Lago Tanganyika. Biologia: Estritamente herbívoros, se alimentam de macro e micro algas.</p>
	<p>CÓDIGO TMKM DESCRIÇÃO Tropheus Moori Kasanga (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tropheus Moorii</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual</p> <p>exibem cores brilhantes e de diferentes padrões.Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas.</p> <p>Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO TR3P DESCRIÇÃO Trewavassae (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Labeotropheus trewavassae</p>	<p>Peixe resistente, que deve ser mantido com peixes do mesmo tamanho. Os machos são azuis, com faixas verticais e uma barbatana dorsal vermelha intensa. Algumas fêmeas são coloridas similarmente, enquanto outras apresentam pintas castanhas e alaranjadas. Reproduz-se com facilidade e é reprodutor bucal, sendo as fêmeas a incubar os ovos.</p>
	<p>CÓDIGO TTRTP DESCRIÇÃO Tropheus Trewavassae Red Top (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Tropheus Trewavassae Red Top (ciclideo)</p>	<p>Peixe resistente, que deve ser mantido com peixes do mesmo tamanho. Os machos são azuis, com faixas verticais e uma barbatana dorsal vermelha intensa. Algumas fêmeas são coloridas similarmente, enquanto outras apresentam pintas castanhas e alaranjadas. Reproduz-se com facilidade e é reprodutor bucal, sendo as fêmeas a incubar os ovos.</p>
	<p>CÓDIGO VEP DESCRIÇÃO Venustus (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis venustus</p>	<p>O Venustus (Haplochromis ou Nimbochromis venustus) é parente do Livingstoni. A diferença é que ele possui manchas arredondadas no sentido vertical, enquanto que o Livingstoni possui mais alongadas e no sentido horizontal. São agressivos e têm um crescimento muito rápido parecido com livingstone tendo a sua tonalidade esverdeada.</p>
	<p>CÓDIGO ZAP DESCRIÇÃO Zebra Albina (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus zebra</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ZBM DESCRIÇÃO Zebra Borrado (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus zebra</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO ZEP DESCRIÇÃO Zebra Brinha (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Tilapia buttikoferi</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos. O Zebra é originário do Oeste africano, nada específico como os famosos Lagos Malawi ou Tanganyka. Seu corpo com listras intercaladas em preto e branco formam um contraste que o torna atraente desde pequeno, aliás, este peixe é normalmente encontrado nas lojas ainda com 3 a 5cm em média.</p>
	<p>CÓDIGO ZLP DESCRIÇÃO Zebra Laranja (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudotropheus zebra</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO ZOP DESCRIÇÃO Zebra Obliquidens (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Haplochromis obliquidens</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
	<p>CÓDIGO ZRTP DESCRIÇÃO Zebra Red Top (Peq) DESCRIÇÃO TÉCNICA Maylandia zebra red top</p>	<p>Como todo Ciclideo que se preze, os exemplares jovens possuem uma cor menos intensa, porém ao atingirem a maturidade sexual exibem cores brilhantes e de diferentes padrões. Como todo Ciclideo, tem um temperamento agressivo. A alimentação deve ser bem rica em proteínas e algas spirulinas. Podem viver entre muitos indivíduos da espécie, inclusive com outras espécies agressivas. Por ser territorialista, precisa de aquários acima de 70 litros, com bastante tocas, cascalho dolomita ou conchas, devido ao ph e dureza mais elevados, nos quais são habituados por serem Ciclideos.</p>
Ciclideos Americanos / ...		



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AC3M DESCRIÇÃO Apistograma Curviceps (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Aequidens curviceps</p>	<p>Um peixe muito simpático e pacífico, vive muito bem em aquários plantados com Bandeiras e Discos, sem incomodar ninguém. É um peixe dócil e que muda sua coloração - do azul misturado com verde de dia a um quase preto de noite. Convive pacificamente com peixes menores (Neons e Rodhostomus) e maiores (Discos). Seu comportamento muda ao anoitecer. Deixa a timidez de lado, sobe à região média e superfície do tanque sem parar, brincando com a saída da bomba. Muito gracioso, deve-se alimentá-lo principalmente à noite, pois é quando sai do "esconderijo".</p>
	<p>CÓDIGO AS1M DESCRIÇÃO Acará Severo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Heros severus</p>	<p>Este ciclídeo de água alcalina tem um belo formato e cor mas como muitos ciclídeos não recomendo peixes muito menores que ele no mesmo aquário, mesmo sendo um aquário grande. Companheiros ideais são peixes como acará festivo, gouramis laranja e azuis (machos de preferência) e outros peixes de agressividade compatível e velozes, podendo também colocar peixes maiores como Oscar, Jack Dempsey, Peixe Faca, etc. Alimentar este peixe é fácil: aceita flocos, bits, pellets e dar artêmias de vez em quando é muito recomendável.</p>
	<p>CÓDIGO ASAM DESCRIÇÃO Acará Severo Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Heros severus</p>	<p>Este ciclídeo de água alcalina tem um belo formato e cor mas como muitos ciclídeos não recomendo peixes muito menores que ele no mesmo aquário, mesmo sendo um aquário grande. Companheiros ideais são peixes como acará festivo, gouramis laranja e azuis (machos de preferência) e outros peixes de agressividade compatível e velozes, podendo também colocar peixes maiores como Oscar, Jack Dempsey, Peixe Faca, etc. Alimentar este peixe é fácil: aceita flocos, bits, pellets e dar artêmias de vez em quando é muito recomendável.</p>
	<p>CÓDIGO ASGM DESCRIÇÃO Acará Severo Golden (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Heros severus</p>	<p>Este ciclídeo de água alcalina tem um belo formato e cor mas como muitos ciclídeos não recomendo peixes muito menores que ele no mesmo aquário, mesmo sendo um aquário grande. Companheiros ideais são peixes como acará festivo, gouramis laranja e azuis (machos de preferência) e outros peixes de agressividade compatível e velozes, podendo também colocar peixes maiores como Oscar, Jack Dempsey, Peixe Faca, etc. Alimentar este peixe é fácil: aceita flocos, bits, pellets e dar artêmias de vez em quando é muito recomendável.</p>
	<p>CÓDIGO ASV1M DESCRIÇÃO Acará Severo Verde (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Heros severus</p>	<p>Este ciclídeo de água alcalina tem um belo formato e cor mas como muitos ciclídeos não recomendo peixes muito menores que ele no mesmo aquário, mesmo sendo um aquário grande. Companheiros ideais são peixes como acará festivo, gouramis laranja e azuis (machos de preferência) e outros peixes de agressividade compatível e velozes, podendo também colocar peixes maiores como Oscar, Jack Dempsey, Peixe Faca, etc. Alimentar este peixe é fácil: aceita flocos, bits, pellets e dar artêmias de vez em quando é muito recomendável.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO OAM DESCRIÇÃO Oscar Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (Astronotus ocellatus) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mante-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de agua, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>
	<p>CÓDIGO ORRM DESCRIÇÃO Oscar Red Rubi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (Astronotus ocellatus) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mante-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de agua, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>
	<p>CÓDIGO OT1P DESCRIÇÃO Oscar Tigre (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (Astronotus ocellatus) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mante-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de agua, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO OTVM</p> <p>DESCRIÇÃO Oscar Tiger Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Astronotus ocellatus</p>	<p>Oscar (<i>Astronotus ocellatus</i>) também chamado de Apaiari, é um peixe inteligente, sensível, que reconhece seu proprietário e é carinhoso. Não é difícil encontrar pessoas comparando-o com um cão. Quando estão bravos demonstram uma mudança de tonalidade de cor e apresentação de uma membrana abaixo dos opérculos. O Oscar é um peixe de grande variação de pH. Adapta-se numa variação de 6,0 a 7,5, porém os extremos podem provocar alterações de comportamento e saúde do peixe. O Oscar é resistente a doenças quando adulto, porém é mais sensível quando filhote. Devemos no entanto estar sempre em alerta independente da idade do animal. Apesar da agressividade natural do Oscar adapta-se com peixes que não cabem em sua boca, porém esta adaptação deve ser feita desde filhote. Devemos mantê-lo em um aquário de 100 litros para cada exemplar (adulto), fugindo a regra de 1 cm de peixe para cada litro de água, pois para o Oscar, isso não funciona. Quanto a alimentação, praticamente aceita de tudo, alimentos vivos, frescos, rações etc.</p>
	<p>CÓDIGO PA7M</p> <p>DESCRIÇÃO Papillocromis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Mikrogeophagus altispinosus</p>	<p>Este ciclídeo é extremamente pacífico e atinge 6cm de comprimento em seu habitat natural. O papillocromis deve ser mantido em aquários acima de 3 exemplares. Por ser sensível a compostos nitrogenados, exige uma água com manutenção periódica. Aceita qualquer tipo de alimentação, e semanalmente deve ser alimentado com artêmias vivas. Se reproduz facilmente em aquários, na forma natural dos ciclídeos. A fêmea se distingue do macho pela sua coloração opaca.</p>
	<p>CÓDIGO RAM</p> <p>DESCRIÇÃO Ramireze (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Microgeophagus ramirezi</p>	<p>O Ramirezi (<i>Apistogramma Ramirezi</i>), é encontrado facilmente na Venezuela. Peixe com coloração violeta e amarelada, com nadadeiras avermelhadas. Sofreu uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Este ciclídeo é extremamente pacífico e atinge 6cm de comprimento em seu habitat natural. O ramirezi deve ser mantido em aquários acima de 3 exemplares. Por ser sensível a compostos nitrogenados, exige uma água com manutenção periódica. Aceita qualquer tipo de alimentação, e semanalmente deve ser alimentado com artêmias vivas. Se reproduz facilmente em aquários, na forma natural dos ciclídeos. A fêmea se distingue do macho pela sua coloração opaca.</p>
	<p>CÓDIGO ROM</p> <p>DESCRIÇÃO Ramireze Ouro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Microgeophagus ramirezi</p>	<p>O Ramirezi (<i>Apistogramma Ramirezi</i>), é encontrado facilmente na Venezuela. Peixe com coloração violeta e amarelada, com nadadeiras avermelhadas. Sofreu uma excessiva dose de cruzamentos consanguíneos, para desenvolver variedades ainda mais coloridas. Este ciclídeo é extremamente pacífico e atinge 6cm de comprimento em seu habitat natural. O ramirezi deve ser mantido em aquários acima de 3 exemplares. Por ser sensível a compostos nitrogenados, exige uma água com manutenção periódica. Aceita qualquer tipo de alimentação, e semanalmente deve ser alimentado com artêmias vivas. Se reproduz facilmente em aquários, na forma natural dos ciclídeos. A fêmea se distingue do macho pela sua coloração opaca.</p>
Discos e Bandeiras / ...		
	<p>CÓDIGO AAP</p> <p>DESCRIÇÃO Acará Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acará são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AAVP DESCRIÇÃO Acará Albino Veu (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO ABG DESCRIÇÃO Acará Bandeira (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO ABP DESCRIÇÃO Acará Bandeira (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO ABVM DESCRIÇÃO Acará Bandeira Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO AEPM DESCRIÇÃO Acará Escama de Perla (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO AKVM DESCRIÇÃO Acará Koi Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade é a cabeça na cor laranja e suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ALVM DESCRIÇÃO Acará Leopardo Vêú (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO AMG DESCRIÇÃO Acará Marmorato (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO AMP DESCRIÇÃO Acará Marmorato (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO AMVM DESCRIÇÃO Acará Marmorato Vêú (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO ANM DESCRIÇÃO Acará Negro Vêú (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO ANVM DESCRIÇÃO Acará Negro Vêú (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AOP DESCRIÇÃO Acará Ouro (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO AOPM DESCRIÇÃO Acará Ouro Perla (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO AOPVM DESCRIÇÃO Acará Ouro Perla Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas almas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO AOVM DESCRIÇÃO Acará Ouro Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas almas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO APP DESCRIÇÃO Acará Palhaco (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO APPVP DESCRIÇÃO Acará Palhaco Perla Veu (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas almas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO APVP DESCRIÇÃO Acará Palhaco Veu (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas almas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros. Sua particularidade são suas nadadeiras alongadas e sua cauda com uma bifurcação.</p>
	<p>CÓDIGO ASA1P DESCRIÇÃO Acará Siames Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO ASM DESCRIÇÃO Acará Siames (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pterophyllum scalare</p>	<p>Os acarás são o melhoramento genético do acará bandeira que vive nos rios amazônicos são peixes adoráveis e majestosos. Assim como os discos, podem reconhecer o dono. É um peixe bem popular e tido pelos aquaristas como o símbolo do aquarismo. Prefere águas calmas e ricas em vegetação, é muito tímido e assustado, um movimento brusco faz com que fique desorientado. Vive em torno de 7 anos sob condições de temperatura e volume de água corretos. Os casais são monogâmicos e se separados, sequer olham para outros parceiros.</p>
	<p>CÓDIGO DA1M DESCRIÇÃO Discus Alenquer (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DATIP DESCRIÇÃO Discus Azul Turquesa (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DAYCP DESCRIÇÃO Discus Albino Yellow Crystal (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

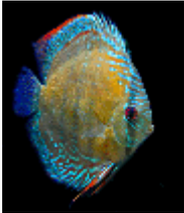
Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DBAM DESCRIÇÃO Discus Blue Alenquer (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DBDIP DESCRIÇÃO Discus Blue Diamond (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DBWDP DESCRIÇÃO Discus Blue White Diamond (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DCBIP DESCRIÇÃO Discus Cobalto Blue (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DFLP DESCRIÇÃO Discus Flora Leopard (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DGCM DESCRIÇÃO Discus Golden Canario (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DGIP DESCRIÇÃO Discus Ghost (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DIHM DESCRIÇÃO Discus Heckel (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DIM DESCRIÇÃO Discus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DPBIP DESCRIÇÃO Discus Pigeon Blood (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DPPBIMG DESCRIÇÃO Discus Panda Pigeon Blood (Med / Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DPPBIP DESCRIÇÃO Discus Panda Pigeon Blood (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRCIP DESCRIÇÃO Discus Red Cover (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRM1P DESCRIÇÃO Discus Red Mellon (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRMWFP DESCRIÇÃO Discus Red Malboro White Face (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRRM DESCRIÇÃO Discus Red Rose (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DRSGP DESCRIÇÃO Discus Red Spotted Green (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRTIP DESCRIÇÃO Discus Red Turquesa (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DRWIP DESCRIÇÃO Discus Red White (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DSIP DESCRIÇÃO Discus Sunrise (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DSLP DESCRIÇÃO Discus Snake Leopardo (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DSRMP DESCRIÇÃO Discus Super Red Malboro (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DSSIMG DESCRIÇÃO Discus Snake Skin (Med/Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DSSIP DESCRIÇÃO Discus Snake Skin (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DSWP DESCRIÇÃO Discus Snow White (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DTCP DESCRIÇÃO Discus Turquesa Checkerboard (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DTRM DESCRIÇÃO Discus Tucurui Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
	<p>CÓDIGO DYMP DESCRIÇÃO Discus Yellow Melon (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Symphysodom Aequifasciatus</p>	<p>O Disco é considerado um dos mais bonitos peixes de água doce. Ele gosta de aquários altos (cerca de 50 cm ou mais), vive em grupos, gosta de água ácida e mole. é uma variedade dos discus dos rios da amazônia, com o tempo aquaristas estrangeiros foram desenvolvendo variedades em cativeiro, o que permitiu melhorar as cores, mas o formato da nadadeira ou do corpo não foi alterado. São peixes de movimentos lentos, o ideal é que o aquário seja só deles e de alguns peixes limpadores (já que são peixes muito exigentes quanto à alimentação, às vezes não consomem toda a comida, por isso peixes limpadores ajudam na limpeza do aquário) e com um nível muito baixo de nitratos. Fácil reprodução.</p>
Kinguios (Peixe Dourado, Japonês) / ...		
	<p>CÓDIGO J7G DESCRIÇÃO Japonês 7 Cores (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO J7M DESCRIÇÃO Japonês 7 Cores (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO J7PP DESCRIÇÃO Japonês 7 Cores (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO J7Z DESCRIÇÃO Japonês 7 Cores (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JAP DESCRIÇÃO Japonês Azul (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JBG DESCRIÇÃO Japonês Branco (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JBM DESCRIÇÃO Japonês Branco (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JBPP DESCRIÇÃO Japonês Branco (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JCLM DESCRIÇÃO Japonês Cabeça de Leão (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade não tem a barbatana dorsal.</p>
	<p>CÓDIGO JFPP DESCRIÇÃO Japonês Fumaca (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JOB1G DESCRIÇÃO Japonês Oranda Blue (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JOB2G DESCRIÇÃO Japonês Oranda Branco (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JOBM DESCRIÇÃO Japonês Olho de Bolha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade o olho é em forma de bolha.</p>
	<p>CÓDIGO JOEMP DESCRIÇÃO Japonês Oranda Especial (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JOG DESCRIÇÃO Japonês Oranda (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JOMP DESCRIÇÃO Japonês Oranda (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JOPP DESCRIÇÃO Japonês Oranda (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JOZ DESCRIÇÃO Japonês Oranda (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JP1P DESCRIÇÃO Japonês Panda (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JPM DESCRIÇÃO Japonês Perola (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade forma de uma perola, todo redondo.</p>
	<p>CÓDIGO JPP DESCRIÇÃO Japonês Perola (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade forma de uma perola, todo redondo.</p>
	<p>CÓDIGO JR1P DESCRIÇÃO Japonês Ranchu (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade não tem a barbatana dorsal.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JRBPP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Red Black (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JRC1P</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Riukin Calico (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade corpo curto.</p>
	<p>CÓDIGO JRC2P</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Ranchu Cálico (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade não tem a barbatana dorsal.</p>
	<p>CÓDIGO JRCM</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Red Cap (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade corpo branco com um cap vermelho na cabeça.</p>
	<p>CÓDIGO JRCP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Red Cap (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade corpo branco com um cap vermelho na cabeça.</p>
	<p>CÓDIGO JRV</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Riukin Vermelho (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade corpo curto.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JRWRP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Riukin White Red (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade corpo curto.</p>
	<p>CÓDIGO JVEG</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Vermelho Especial (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JVEGP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Vermelho Especial (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JVEM</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Vermelho Especial (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JVEPP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Vermelho Especial (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JVEZ</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês Vermelho Especial (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JWRG</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JWRM</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO JWROG</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red Oranda (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JWROM</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red Oranda (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JWROZ</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red Oranda (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade na cabeça a uma protuberancia gelatinosa.</p>
	<p>CÓDIGO JWRPP</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois remexem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO JWRZ</p> <p>DESCRIÇÃO Japonês White Red (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade de Japonês. Deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Japonês, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas. Preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Japonês sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO TAP</p> <p>DESCRIÇÃO Telescópio Albino (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas, preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade <u>coloração amarelada com os olhos vermelhos.</u></p>
	<p>CÓDIGO TB1G</p> <p>DESCRIÇÃO Telescópio Branco (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas, preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade <u>coloração branca com os olhos vermelhos.</u></p>
	<p>CÓDIGO TB1M</p> <p>DESCRIÇÃO Telescópio Branco (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas, preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade <u>coloração branca com os olhos negros.</u></p>
	<p>CÓDIGO TB1P</p> <p>DESCRIÇÃO Telescópio Branco (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois removem muito o fundo soltando as plantas, preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade <u>coloração branca com os olhos negros.</u></p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TCG DESCRIÇÃO Telescópio Calico (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO TCM DESCRIÇÃO Telescópio Calico (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO TCP DESCRIÇÃO Telescópio Calico (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem. Particularidade coloração malhada de vermelho, laranja, branco, e preto.</p>
	<p>CÓDIGO TNG DESCRIÇÃO Telescópio Negro (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>
	<p>CÓDIGO TNM DESCRIÇÃO Telescópio Negro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e conseqüentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um companheiro de sua espécie para se sentir bem.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TNP DESCRIÇÃO Telescópio Negro (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>
	<p>CÓDIGO TNZ DESCRIÇÃO Telescópio Negro (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>
	<p>CÓDIGO TRCP DESCRIÇÃO Telescópio Red Cap (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u> Particularidade <u>coloração branca e um cap na cabeça vermelho.</u></p>
	<p>CÓDIGO TVG DESCRIÇÃO Telescópio Vermelho (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>
	<p>CÓDIGO TVM DESCRIÇÃO Telescópio Vermelho (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TVP DESCRIÇÃO Telescópio Vermelho (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>
	<p>CÓDIGO TVZ DESCRIÇÃO Telescópio Vermelho (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u></p>
	<p>CÓDIGO TWRM DESCRIÇÃO Telescópio White Red (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carassius Auratus</p>	<p>É uma variedade do Japonês, com uma característica exótica: seus olhos são saltados para fora. Estão extremamente sujeitos a problemas com a bexiga natatória. Por isso deve-se evitar ao máximo dar-lhes comida seca, pois isso aumenta a formação de gases e consequentemente afeta o seu equilíbrio. Os Telescópios, não são recomendados para aquários plantados pois remechem muito o fundo soltando as plantas , preferem pH alcalino e temperatura ambiente, outros peixes podem danificar-lhes as longas nadadeiras, mordiscando-as. Sendo animais extremamente pacíficos e sociáveis, nunca se deve deixar um Telescópio sozinho, ele precisa de pelo menos um <u>companheiro de sua espécie para se sentir bem.</u> Particularidade coloração branca e vermelha.</p>
Molusco e Crustáceos / ...		
	<p>CÓDIGO CA1G DESCRIÇÃO Caramujo Albino (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pomacea bridgesii</p>	<p>Sua concha é em espiral e mede até 2 cm de circunferência. É uma espécie ovípara e muito prolífico, em pouco tempo pode infestar um aquário. Põe seus ovos são grudados no vidro do aquário, cuja eclosão ocorre em torno de 10 dias. Esta espécie costuma comer as algas das folhas e também danifica as plantas do aquário. Come os ovos de peixes. Seus filhotes são muito apreciados por peixes, assim como quando adultos que quando amassados ou em pedaços pode ser dado aos peixes maiores.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO CRC2M</p> <p>DESCRIÇÃO Camarão Red Cherry (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Neocaridina denticulata sinensis</p>	<p>Colocá-los em aquários plantados com pequenos tetras, limpa vidros e outros peixes mais calmos. Não recomendamos misturar com peixes maiores como bandeiras, botias e etc. PH ideal para reprodução: 7.2. Temperatura ideal para reprodução: 25-26 graus. Dureza: 4-15 dKH. Tamanho máximo: 3 cm. Dificuldade de matê-los: Facil. Alimentação: Recomendado alimentação com ração vegetal a base de algas além de oferece-los uma pequena folha de espinafre levemente fervida a cada 3 dias, tomando cuidado de não deixar folhas apodrecidas no aquário (para evitar amônia). Habitat: Ásia (Taiwan). Temperatura: 25°C. Sociabilidade: grupo. Agressividade: pacífico. Zona do Aquário: Fundo. Alimentação: Vegetariano. Características: Seu comportamento pode variar em pequenos grupos ou mantido somente um exemplar, mas ao se formar um grupo maior, se mostram confiantes e exploradores, vasculhando vastas áreas do aquário a procura do que comer. É recomendado colocá-los em um aquário plantado, sem peixes que possam vir a tê-los como petiscos visto o seu tamanho diminuto. Quando sofrem algum tipo de stresse intenso (ex: transporte) tendem a perder sua coloração, ficando quase transparente, mas logo após serem devolvidos a um ambiente calmo e com condições favoráveis, bem aclimatados e alimentados, voltam a ter a sua coloração forte. Reprodução: Podem se reproduzir mensalmente se forem fornecidos os cuidados apropriados. Seu ciclo de vida é de aproximadamente 15 meses e geralmente levam cerca de 6 meses para se tornarem adultos fisicamente, não se tendo certeza se antes disto estarão aptos a reproduzirem.</p>
Outros / ...		
	<p>CÓDIGO BG4M</p> <p>DESCRIÇÃO Bedotia Geayi (Med) - Arco-Íris Madagascar</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Bedotia geayi</p>	<p>Espécie endêmica da região leste da ilha de Madagascar, vive em arroios e riachos de água claras ou pouco turvas, de fundo rochoso. Considerado vulnerável na lista vermelha da IUCN. Tem o corpo alargado e comprimido lateralmente, cabeça pequena e olhos relativamente grandes. Possui uma linha escura negra ou azulada, que vai da boca até a cauda, ao nível da linha lateral. A cor da metade superior do corpo pode ser, azul, púrpura, vermelho, verde ou amarelo. As nadadeiras dorsal, anal e caudal são de cor vermelho ou amarelo. pacífico com outros peixes, estabelece no cardume uma hierarquia onde o macho dominante será o de cores mais vivas. Reprodução: O macho corteja a fêmea com movimentos erráticos e tremores, sendo os últimos mais evidentes quando se aproxima o momento da desova. O macho leva a fêmea até o lugar da postura nadando ao seu lado ora á frente, ora atrás como se pretendesse mostrar-lhe o caminho. No lugar adequado, o macho se coloca de cabeça para baixo e começa a tremer. Após se encostarem pelos flancos, começam a tremer e a fêmea expulsa os ovos como se fossem cachos de uvas. Imediatamente se separam de forma brusca e violenta fazendo com que esse impulso espalhe os ovos. Estes se emaranham entre as plantas e alguns caem no fundo. São adesivos e poden chegar até 200. Habitat original: África Região: Madagascar. Família: Bedotideos. Ph: min: 7 max: 8. Temperatura: min: 22 °C max: 28 °C. GH: min: 9 max: 19. Tamanho máximo: 11 cm. Manutenção: Fácil. Agressividade: Mínima.</p>
	<p>CÓDIGO DOM</p> <p>DESCRIÇÃO Dojo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Misgurnus anguillicaudatus</p>	<p>Esse peixe é pouco popular ainda em algumas regiões do país. Parece uma pequena cobra aquática, mas não é, é um peixe mesmo, possui todas as nadadeiras. Sua nadadeira caudal se mexe de acordo com o corpo. É um ótimo peixe para se colocar em aquários comunitários, não é agressivo, come restos de comidas que os outros peixes largam e é bem alegre. Este peixe tem hábito noturno, como a maioria dos peixes limpadores ou mais popularmente chamados: "Faxineiros do Aquário", gosta de se esconder entre as plantas e as pedras do aquário durante o dia. Esse peixe normalmente não passa dos 8 cm em cativeiro, e é encontrado em duas pigmentações, uma com o corpo mais tarjeado e outro com menos tarjas.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO GIM DESCRIÇÃO Glossoleps Incisus - Melanotenia Maçã (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Glossoleps incisus</p>	<p>Fantástica essa espécie de Melanotaenia! Muito ativa, nada por todo aquário e não dispensa nenhum tipo de comida. Pacífico, esse peixe é uma ótima aquisição para um aquário comunitário e é um peixe que não exige muitos cuidados. A reprodução pode ser fácil, basta ter pelo menos uns seis (três machos e três fêmeas) para que se forme o casal. Distinguir o sexo também é fácil: o macho tem a cor vermelha bastante intensa, já a fêmea é completamente diferente, a sua cor é dourada.</p>
	<p>CÓDIGO LIPIS DESCRIÇÃO Peixe para alimentação - (Alimento vivo)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Serrapinnus notomelas</p>	<p>Tipo de peixes, servem como alimento vivo para especies carnivoras.</p>
	<p>CÓDIGO MA2M DESCRIÇÃO Mandy (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pimelodella gracillius</p>	<p>Conhecido tambem como peixes-gato. Distribuição - América do Sul: bacias rios Amazonas. Parametro da agua : 20-24 ° C pH / 6,5 -7,5. Tamanho: 17 cm . Alimentação : Onivoro.</p>
	<p>CÓDIGO MB1M DESCRIÇÃO Melanotaenia Boesemani (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia boesemani</p>	<p>Esta espécie é extremamente dinâmica, nadando por todo o aquário. Come de tudo, sem frescura. O macho é bem colorido, em tons vermelhos e laranjas, já a fêmea é menos colorida. É bom sempre manter um casal no aquário, assim eles acostumam com a nova casa mais rapidamente. Além disso, estarão nadando sempre juntos. São pacíficos e dão muita vida a qualquer aquário comunitário.</p>
	<p>CÓDIGO MLM DESCRIÇÃO Melanotaenia Lacustre (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia lacustre</p>	<p>A Melanotaenia (ou chamado por muitos de peixe arco-iris) é uma espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Suas escamas formam uma espécie de espelho que brilham e refletem sua coloração lilás, azul, verde, etc. Suas nadadeiras ficam bem vermelhas quando estão em um ambiente equilibrado. Comem de tudo. Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos. Vivem muito bem juntamente com Labeos, Dânios, Neons, Moréias, Borboletas, Pangassius, Colisas Lalia,.. e bem plantado. A reprodução é um pouco complicada pois saber quem é quem nesta espécie se torna uma missão quase impossível, a fêmea é mais tranqüila do que o macho e o aquário para reprodução deverá ser exclusivamente para eles e as plantas aconselhadas são as cabombas em grande quantidade. Enfim, a Melanotaenia é uma peixe muito bonito, pacífico, rápido e muito resistente, estando em grandes cardumes e num ambiente bem iluminado com certeza será uma atração bela para pessoas que gostem de espécies não-comuns e muito, muito bonitas</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MN1M</p> <p>DESCRIÇÃO Melanotaenia Neon (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia preacox</p>	<p>A Melanotaenia (ou chamado por muitos de peixe arco-iris) é uma espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Suas escamas formam uma espécie de espelho que brilham e refletem sua coloração lilás, azul, verde, etc. Suas nadadeiras ficam bem vermelhas quando estão em um ambiente equilibrado. Comem de tudo, ração em flocos, granulada, alimentos vivos etc ... Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos.</p> <p>Peixe de pequeno porte e tímido. Se sentem intimidados por espécies maiores ou peixes muito ativos. Recomendado manter em aquário com abundante vegetação com muitos troncos e pedras. É um peixe que fica maior parte do tempo no fundo a procura de alimentos. São bastante territorialistas entre eles, motivo pelo qual deverá manter um grupo de quatro ou mais ou sozinho. Com outras espécies são bastante pacíficos. Com as nadadeiras peitorais conseguem ótima aderência podendo escalar até mesmo o vidro do aquário. pH: 5.5 a 7.4</p>
	<p>CÓDIGO MO3M</p> <p>DESCRIÇÃO Mocinha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Characidium fasciatum</p>	
	<p>CÓDIGO MP2G</p> <p>DESCRIÇÃO Melanotaenia Papuae (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia papuae</p>	<p>A Melanotaenia (ou chamado por muitos de peixe arco-iris) é uma espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem</p> <p>muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Suas escamas formam</p> <p>uma espécie de espelho que brilham e refletem sua coloração lilás, azul, verde, etc. Suas nadadeiras ficam bem vermelhas quando estão em um ambiente equilibrado. Comem de tudo. Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos. vivem muito bem juntamente com Labeos, Dânios, Neons, Moréias, Borboletas, Pangassius, Colisas Lalia, ... e bem plantado. A reprodução é um pouco complicada pois saber quem é quem nesta espécie se torna uma missão quase impossível, a fêmea é mais tranqüila do que o macho e o aquário para reprodução deverá ser exclusivamente para eles e as plantas aconselhadas são as cabombas em grande quantidade. Enfim, a Melanotaenia é um peixe muito bonito, pacífico, rápido e muito resistente, estando em grandes cardumes e num ambiente bem iluminado com certeza será uma atração bela para pessoas que gostem de espécies não-comuns e muito, muito bonitas.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MS1M DESCRIÇÃO Melanotaenia Splendida (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia splendida</p>	<p>A Melanotaenia (ou chamado por muitos de peixe arco-iris) é uma espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Suas escamas formam uma espécie de espelho que brilham e refletem sua coloração lilás, azul, verde, etc. Suas nadadeiras ficam bem vermelhas</p> <p>quando estão em um ambiente equilibrado. Comem de tudo. Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos. vivem muito bem juntamente com Labeos, Dânios, Neons, Moréias, Borboletas, Pangassius, Colisas Lalia,.. e bem plantado. A reprodução é um pouco complicada pois saber quem é quem nesta espécie se torna uma missão quase impossível, a fêmea é mais tranqüila do que o macho e o aquário para reprodução deverá ser exclusivamente para eles e as</p> <p>plantas aconselhadas são as cabombas em grande quantidade. Enfim, a Melanotaenia é uma peixe muito bonito, pacífico, rápido e muito resistente, estando em grandes cardumes e num ambiente bem iluminado com certeza será uma atração bela para pessoas que gostem de espécies não-comuns e muito, muito bonitas.</p>
	<p>CÓDIGO MS2M DESCRIÇÃO Melanotaenia Sexlineata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotaenia sexlineata</p>	<p>A Melanotaenia (ou chamado por muitos de peixe arco-iris) é uma espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Suas escamas formam uma espécie de espelho que brilham e refletem sua coloração lilás, azul, verde, etc. Suas nadadeiras ficam bem vermelhas quando estão em um ambiente equilibrado. Comem de tudo. Enfim, a Melanotaenia é uma peixe muito bonito, pacífico, rápido e muito resistente, estando em grandes cardumes e num ambiente bem iluminado com certeza será uma atração bela para pessoas que gostem de espécies não-comuns e muito, muito bonitas</p>
	<p>CÓDIGO MT1G DESCRIÇÃO Melanotaenia Trifasciata (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Melanotenia trifasciata</p>	<p>Peixe excelente para comunitários, pois não incomoda nenhum outro peixe. No momento da alimentação mantém apenas a faixa preta do corpo e perde a cor das nadadeiras. Super Interessante!</p>
	<p>CÓDIGO PF1M DESCRIÇÃO Pseudomugil Furcata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudomugil furcatus</p>	<p>Seu comportamento é muito semelhante aos peixes arco-iris (rainbow fishes), pacífico e gregário, espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Comem de tudo, ração em flocos, granulada, alimentos vivos etc ... Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PS2M</p> <p>DESCRIÇÃO Pseudomugil Signifer (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudomugil signifer Kner</p>	<p>Seu comportamento é muito semelhante aos peixes arco-iris (rainbow fishes), pacífico e gregário, espécie muito bonita, pacífica e gosta de viver em grandes cardumes (como os neons, por ex.). É um peixe muito alegre e rápido e quando colocados em aquários grandes se desenvolvem muito bem. Gosta muito de aquários bem plantados e iluminados, principalmente pela luz indireta do sol. Comem de tudo, ração em flocos , granulada, alimentos vivos etc ... Seus parceiros ideais dentro de um aquário são: Dânio, Neon, Tanictis, e outros pacíficos. Origem: Ásia e Oceania / Norte da Austrália, Sul de Nova Guiné e Ilhas Aru. Sociabilidade: Cardume. pH: 6.5 - 7.5. Dureza: 12°-15° H. Temperatura: 23-28°. Tamanho adulto: 7 cm. Caracterista o olho azul</p>
	<p>CÓDIGO TA1M</p> <p>DESCRIÇÃO Tambaqui (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colossoma macropomum</p>	<p>Espécie migradora, realiza migrações reprodutivas, tróficas e de dispersão. Durante a época de cheia entra na mata inundada, onde se alimenta de frutos ou sementes. Durante a seca, os indivíduos jovens ficam nos lagos de várzea onde se alimentam de zooplâncton e os adultos migram para os rios de águas barrentas para desovar. Nessa época, não se alimentam, vivendo da gordura que acumulam durante a época de cheia. Uma das espécies comerciais mais importantes da Amazônia central.</p>
Peixes Amazônicos / ...		
	<p>CÓDIGO ACM</p> <p>DESCRIÇÃO Acantadora (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Acanthodoras spinosissimus</p>	<p>Acanthodoras de corpo acizentado, possui grandes nadadeiras e barbatanas, o que lhe confere um ar agressivo é encontrado nos Rios Negro e Tocantins. Conhecida também como Rebeca Leiteira ou Reco-Reco.</p>
	<p>CÓDIGO AF1M</p> <p>DESCRIÇÃO Acará Folha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Polycentrus shomburgki</p>	<p>Peixe Originário dos lagos e rios do Rio de Janeiro, possui coloração marrom escura, com pintas pretas e corpo arredondado.</p> <p>Come tanto flocos, como granulados e pequenos peixes. Muita gente o confunde com o verdadeiro Peixe Folha. Alimentação: Vermes (Minhocas, lesmas, etc...), insetos e peixes. Tamanho Máximo: 10 cm. Temperatura Ideal: 23 a 26 °C.</p>
	<p>CÓDIGO AFM</p> <p>DESCRIÇÃO Acará Festivo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Mesonauta festivum</p>	<p>Quando o peixe está excitado ou em stress surgem no seu corpo várias faixas verticais escuras. Também nesta espécie as diferenças sexuais não são muitas óbvias; a presença de barbatanas dorsais compridas pode ser um indicador de que se trata de um macho, mas a observação atenta do canal reprodutor também pode fornecer pistas para a determinação do sexo. É aconselhável não colocar peixes mais pequenos junto desta espécie, e preferem um aquário com muitas plantas. Estes peixes põem os seus ovos em locais abertos e são bons pais .</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO AHP DESCRIÇÃO Arraia Hystrix (Peq)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Potamotrygon hystrix</p>	<p>Espécies de Potamotrygon motoro são encontradas em ambientes de água doce com Ph aproximadamente neutro (6,7 a 7,0). Chegam a medir aproximadamente 100cm. O diâmetro do corpo do animal é em média 0,5 metros, e adultos da espécie podem pesar até 15kg. As arraiais pintadas vivem em ambientes rasos de água doce. Passam a maior parte do tempo semi-enterradas sob areia e lama encontradas no fundo de rios, expondo apenas os olhos e espiráculos. O corpo apresenta formato discóide cujas bordas são flexíveis para facilitar a locomoção. Olhos estão localizados na região dorsal. A coloração do corpo é variada, apresentando manchas de diversas cores e tonalidades para facilitar a camuflagem. Apresentam manchas em tons de caramelo e amarelo na região dorsal. As arraiais-manchadas são animais solitários que vivem cerca de 15 a 20 anos. Alimentam-se de pequenos peixes, camarão, tablets (comida de fundo).</p>
	<p>CÓDIGO AT1M DESCRIÇÃO Anostomus Trimaculatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Anostomus trimaculatus</p>	<p>Mais um integrante da família dos Anostomidae, o que o difere dos demais é seu corpo robusto e a ausência das listras distribuídas horizontalmente pelo corpo de coloração amarelo-esverdeada.. É oriundo de rios da Bacia Amazônica. Família - Anostomidae, Distribuição- Peru, Brasil e Guiana. Habitat - Esta espécie é encontrada em águas mais profundas em cardumes pequenos. Comprimento máximo (12.5cm). Configuração do aquário - Um aquário biótopo consistiria num substrato arenoso com raízes troncos e galhos. Se mantido em um aquário plantado, as variedades de folhas moles serão comidos e até mesmo a espécie mais resistente será retirado. O fluxo de água deve ser bastante forte. Temperatura - 23-27 ° C. Faixa de pH - 6.0 - 7.5. Dureza - 18/01 ° H - Dieta - Apesar de ser onívoro, esta espécie é primariamente um herbívoro. Ofereça alimentos vivos e congelados, assim como a abundância de matéria vegetal em forma de espinafres branqueados, alface, pepino, abobrinha, algas etc. Compatibilidade - Agressivos com sua própria espécie, quando mantidos em pequenas quantidades, ele pode ser mantido em grupos de 6 ou mais peixes em aquários maiores. Caso contrário, mantenha como um único exemplar em uma comunidade de médio a grande peixe. Peixes que ficam bem no aquario, loricarídeos, doradídeos, Ciclídeos pacífica, knifefish, Corydorás etc.</p>
	<p>CÓDIGO BAM DESCRIÇÃO Banjo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Bunocephalus amaurus</p>	<p>Existem várias espécies diferentes de Rebecas, com tamanhos adultos variando de 8 a 30 cm. São predadores noturnos e gostam de comer peixes pequenos, deve-se mantê-los junto com peixes do mesmo tamanho ou maiores. Uma curiosidade sobre esse peixe é que ele não nada direito, dá alguns saltinhos para se locomover e quando se assusta se finge de morto. Gosta de aquários com troncos e plantados.</p>
	<p>CÓDIGO BB2M DESCRIÇÃO Bagre de Beijamin (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Entomocorus benjamini</p>	<p>Distribuição - Entomocorus espécies são encontradas em terras baixas cis-andina da América do Sul [1]. E. Benjamini é endêmica para o alto e médio rio Madeira no Brasil e na Bolívia. Descrição Entomocorus espécies são peixes pequenos, crescendo para 5,9 - 7,0 centímetros . O dimorfismo sexual é evidente em todas as espécies, exceto para E. Benjamini;. Nesta espécie, os machos transformado ainda não foram encontrados . Entomocorus são noturnos, catfish pelágicas que se alimentam próximo à superfície de invertebrados (principalmente insetos) e zooplâncton (principalmente microcrustáceos). E. Benjamini foi classificado como um invertívoro que se alimenta de invertebrados aquáticos e terrestres (principalmente insetos), zooplâncton (incluindo cladóceros, copépodes e rotíferans), e vegetação aquática e terrestre.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO BBM DESCRIÇÃO Borboleta Branca (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gasteropelecus stemicia</p>	<p>Da família dos Caracídeos, este peixe é originário da região amazônica, sendo de difícil aclimação, pouco resistente, preferindo um pH ligeiramente ácido, e a temperatura entre 25 a 30 graus centígrados. Sua reprodução é possível em aquários, não havendo diferença aparente de sexo. Alcança em média 5cm, e se alimenta de tubífex, larvas de mosca, alimentos secos, daphnias e ciclopes.</p>
	<p>CÓDIGO BL1M DESCRIÇÃO Bodo Leopardo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Amblydora hancocki</p>	<p>Os machos são mais delgados que as fêmeas. O lado feminino é branco enquanto os machos são malhados. Compatibilidade no aquário. Um peixe de excelente comunidade que não deve incomodar os peixes. Não manter com peixes agressivos. Dieta . Este peixe tem um apetite feroz. Tome cuidado para não super alimentar este peixe, eles ajudam na limpeza do aquário. Regime de alimentação. Alimentar uma ou duas vezes por dia. Especificações do Meio Ambiente. Não irá prejudicar as plantas, e requer um lugar para se esconder. Comportamento. São mais ativos à noite. Identificação. Manchados de cor marrom, esse bagre tem três conjuntos de longo bigodes e uma cabeça larga.</p>
	<p>CÓDIGO BO1M DESCRIÇÃO Bodo Onca (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Liosomadoras oncinus</p>	<p>Peixe onívoro, come peixes menores que sua boca. Sua coloração assemelha-se a de uma onça. Hábitos noturnos, vivendo no fundo do aquário. Encontrado sobretudo na América do Sul.</p>
	<p>CÓDIGO BS4M DESCRIÇÃO Borboleta Strigata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Carnegiella strigatta</p>	<p>Da família dos Caracídeos, este peixe é originário da região amazônica, sendo de difícil aclimação, pouco resistente, preferindo um pH ligeiramente ácido, e a temperatura entre 25 a 30 graus centígrados. Sua reprodução é possível em aquários, não havendo diferença aparente de sexo. Alcança em média 5cm, e se alimenta de tubífex, larvas de mosca, alimentos secos, daphnias e ciclopes.</p>
	<p>CÓDIGO CH1M DESCRIÇÃO Chilodus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Chilodus punctatus</p>	<p>Vive em águas ácidas. Gosta de permanecer em grupos. É calmo e não podem permanecer com peixes muito ativos e agressivos. Na natureza atinge 8 cm de comprimento. Pela posição vertical em que permanece e se movimenta, deve ser administrado ração de fundo. Também se alimenta de algas e alimentos a base vegetal, necessário para sua dieta.</p>
	<p>CÓDIGO CHM DESCRIÇÃO Chalceus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Chalceus macrolepidotus</p>	<p>Peixe que gosta de ficar parado, parecendo ser bem tímido, mas o que gosta mesmo é de ficar se mostrando para os que o vão observar. Fica na superfície o tempo todo. Mas é um peixe muito assustado, portanto pancadas no vidro ou aproximações muito rápidas de pessoas ou até o próprio criador é desaconselhável.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO COM DESCRIÇÃO Copeinas (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Copeina guttata</p>	<p>A Copeina, também chamada de Copella (Copeina Arnoldi), é um peixe exuberante, lindo, de movimentos doces e apreciáveis, que vive nas margens dos rios amazônicos. Este peixe é muito sensível, tanto em relação a qualidade da água quanto ao modo em que seu habitat será formado para ele e seus companheiros. A qualidade da água deverá ser com pH ligeiramente ácido, água mole, e</p> <p>biologicamente preparada. Estes peixes são suscetíveis a muitas doenças. Sensível a fungos, devemos controlar bem a temperatura com auxílio de um bom termostato. Geralmente se alimenta de rações, desde que sejam de boa qualidade, para oferecer bons nutrientes. Chega a medir até 15 cm na natureza. Este caracideio vive tranquilamente com outros da família, neons principalmente. Para diferenciar o sexo, observe os Machos que geralmente possuem manchas vermelhas nas nadadeiras dorsais e na parte inferior das branquias.</p>
	<p>CÓDIGO CS1M DESCRIÇÃO Cruzeiro do Sul (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemiodopsis gracilis</p>	<p>Facilmente encontrado na Bacia Amazônica. Este peixe é muito sensível, tímido, apesar dos 18cm de comprimento que pode atingir. Todo prateado com apenas a cauda com traços pretos e vermelhos, tem movimentos majestosos pelo aquário, porém depois que estiver completamente adaptado. Geralmente demora um bom tempo para que se acostume no seu novo lar, isso pode depender da quantidade de exemplares presentes no aquário, para se adaptar com maior velocidade. O cruzeiro não pode receber batidas no aquário ou no móvel, isso serve para que entre em stress rapidamente. Manter sempre o cuidado com crianças. Se alimenta facilmente com rações e alimentos vivos. Peixe com facilidade a adquirir doenças como Fungos e Íctio, geralmente provenientes de batidas causando escoriações nas investidas de desespero com sustos. Não existem diferenças de sexo, apesar de que muitos aquaristas insistem em diferencia-los pela cor e formato da cauda, mas nada cientificamente comprovado.</p>
	<p>CÓDIGO DI1M DESCRIÇÃO Dianema (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Dianema urostriata</p>	<p>Um faxineiro para aquários, assim é vista muitas vezes a Dianema, um peixe com hábitos bem parecidos com os das coridoras, mas que atinge proporções um pouco maiores, sendo um ótimo peixe para fazer parte da equipe de limpeza de aquários de peixes de médio e grande porte. A Dianema possui um atrativo ainda maior, a sua cauda que lembra a coloração de uma zebra, com faixas pretas e brancas. Quando bem adaptada ao aquário não se intimida em exibir belas pintas pretas, que formam uma combinação bastante interessante sobre seu corpo acinzentado. Apesar de seu porte, pode ser um ótimo peixe para aquários plantados, pois não realiza movimentos bruscos nem escava buracos, sendo que o máximo que faz é passar o tempo todo procurando alimento delicadamente com seus bigodes. Para mantê-la tanto em aquários de peixes de grande porte como em plantados deve-se observar seus hábitos naturais, é muito importante que seja mantida em grupos de, no mínimo, cinco exemplares; a iluminação não deve ser muito forte, ou então conter zonas de sombra que podem ser feitas com plantas altas, troncos ou pedras. A alimentação deve ser bem variada, rações de fundo serão muito apreciadas pelas Dianemas, e quando bem adaptadas ao aquário podem chegar até a comer outros tipos de alimento na superfície da água.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO DO1M DESCRIÇÃO Dourado 6 a 8 cm (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Salminus maxillosus</p>	<p>Distribuição Geográfica: Bacia do Prata (S. maxillosus) e bacia do São Francisco (S. brasiliensis). Descrição: Peixes de escamas. S. brasiliensis e S. maxillosus são bastante semelhantes, sendo que o primeiro, além de ser maior, apresenta uma coloração dourada com reflexos avermelhados, enquanto o segundo é dourado com as nadadeiras alaranjadas. Cada escama apresenta um filete negro no meio, formando riscas longitudinais da cabeça à cauda, do dorso até abaixo da linha lateral. Podem alcançar mais de 1m de comprimento total e 25kg, mas exemplares desse porte são raros. S. maxillosus é o maior peixe de escama da bacia do Prata, conhecido como o rei do rio. Ecologia: Espécies piscívoras, predadores vorazes, alimentam-se de pequenos peixes nas corredeiras e na boca das lagoas, principalmente durante a vazante quando os outros peixes migram para o canal principal. Nadam em cardumes nas correntezas dos rios e afluentes e realizam longas migrações reprodutivas. Têm grande importância comercial e esportiva. São calmos e têm um nado gracioso. Não são chatos para se alimentar, comem bem ração em flocos ou granulada e até beliscam a ração de fundo das coridoras. São peixes bem ativos e chamam atenção pelo contraste das suas cores. Trata-se de um peixe bastante pacífico. Gosta de andar em cardume (+ de 5) e é um peixe bastante resistente, sendo tolerante em relação a várias outras espécies. Adora nadar em sentido contrário à corrente que possa existir no aquário, estando geralmente posicionado a meia altura de água do aquário. Bastante comilão. Habitat original: América do Sul .Região: Bacia do Rio Paraguai .Família: Caracídeos. Ph: 5.2 min e 7.0 max. Temperatura: Tropical de 23° à 28° . GH: até 10° . Tamanho máximo: 6 cm. Manutenção: Fácil. Agressividade: Pacífico. Alimentação: Onívoro, alimentos vivos e rações industrializadas. Características: Excelente opção para aquários plantados e ou comunitários. Facilmente encontrado em toda região sul e sudeste do Brasil, podendo ser confundido com o falso ulrey (Hyphessobrycon heterorhabdus). Reprodução: Ovíparo.</p>
	<p>CÓDIGO HUM DESCRIÇÃO Hemigrammus Ulrey (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemigrammus ulrey</p>	<p>É um peixe que faz parte da família dos peixes elétricos, nativo da amazônia. Sua descarga elétrica é de baixa intensidade e alta frequência, usada pra orientação. É sensível à luz.</p>
	<p>CÓDIGO ICM DESCRIÇÃO Itui Cavalo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Apteronotus albifrons</p>	<p>Este é um peixe muito bonito e interessante. Aquários de no mínimo 200 litros são recomendados para este magnífico ciclídeo sul-americano. Os companheiros ideais para conviverem com ele seriam grandes e médios ciclídeos como Oscar, e outros peixes maiores que ele. Nunca tente colocá-lo em seu aquário comunitário com Tetras e outros peixes menores pois estes, mesmo não cabendo em sua boca, serão logo caçados devido ao instinto natural deste Jacundá do Rio Xingu. É um super peixe para se ter, porém é necessário um aquário específico para médios e grandes Ciclídeos Americanos. Com todas essas exigências satisfeitas, nunca vai chamar seu peixe de assassino e sim de um grande e inteligente companheiro!</p>
	<p>CÓDIGO ITM DESCRIÇÃO Itui Transparente (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Eigenmannia evirescens</p>	
	<p>CÓDIGO JA1M DESCRIÇÃO Jacunda (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Crenicichla</p>	



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO LAM DESCRIÇÃO Lapis (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nannostomus unifasciatus</p>	<p>O Peixe Lápis (Nannostomus Sp.) também apelidado de Zepelim por sempre nadar dando a impressão de estar deslizando na água, é um peixe extraordinário, tanto na beleza como em comportamento e coloração. Vive brincando com outros da mesma espécie, não incomoda ninguém e deixa o aquário sempre mais "vivo". Este caracideio tem características diferentes em seu formato em relação aos da sua família. Pode chegar facilmente a 6 centímetros em aquários, se alimenta de rações e alimentos vivos. Nada de uma maneira também diferenciada, em posição diagonal. gosta de águas calmas, ligeiramente ácidas com muitas plantas.</p>
	<p>CÓDIGO NAM DESCRIÇÃO Nanostomus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nanostomus</p>	<p>Um dos mais graciosos peixes para aquários comunitários. Seu nadar elegante e vivacidade alegram qualquer expectador mais atento. Tem apenas o inconveniente de serem frágeis ao Íctio, como todos os Tetras amazônicos.</p>
	<p>CÓDIGO NEG DESCRIÇÃO Neon (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Paracheirodon axelrodi</p>	<p>Os neons (Paracheirodon Axelrodi) são peixes adoráveis, nunca vimos um aquarista por mais exigente não gostar de neons ou que não se apaixone por esta espécie. A espetacular luz emitida pela sua faixa azul quando iluminada, forma uma luminosidade que se assemelha a luz de neon. Esta espécie obrigatoriamente deve permanecer em aquários sempre acima de 15 peixes, vivem especificamente em cardumes. O neon adora uma vegetação não muito cheia, a planta ideal para ele é a Valisneria. O neon pode ser perfeitamente criado em um aquário pequeno (50 litros) em grandes quantidades(70). Em aquários comunitários o neon se adapta com peixes do seu tamanho (rasboras) ou peixes maiores mas que sejam calmos e não predadores. Um bom exemplo são os Discos. O neon é muito suscetível a mudanças de temperaturas e definitivamente não conseguem viver em águas com Ph acima de 6.6. Sua alimentação pode ser a base de rações desde que sejam pequenas. Existe no mercado alimentos específicos para a espécie. Quanto a sua reprodução, não é possível em cativeiro, os neons são coletados e devemos cuidar para que não morram. A distinção entre macho e fêmea também não é possível.</p>
	<p>CÓDIGO NEJ DESCRIÇÃO Neon Jumbo</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Paracheirodon axelrodi</p>	<p>Os neons (Paracheirodon Axelrodi) são peixes adoráveis, nunca vimos um aquarista por mais exigente não gostar de neons ou que não se apaixone por esta espécie. A espetacular luz emitida pela sua faixa azul quando iluminada, forma uma luminosidade que se assemelha a luz de neon. Esta espécie obrigatoriamente deve permanecer em aquários sempre acima de 15 peixes, vivem especificamente em cardumes. O neon adora uma vegetação não muito cheia, a planta ideal para ele é a Valisneria. O neon pode ser perfeitamente criado em um aquário pequeno (50 litros) em grandes quantidades(70). Em aquários comunitários o neon se adapta com peixes do seu tamanho (rasboras) ou peixes maiores mas que sejam calmos e não predadores. Um bom exemplo são os Discos. O neon é muito suscetível a mudanças de temperaturas e definitivamente não conseguem viver em águas com Ph acima de 6.6. Sua alimentação pode ser a base de rações desde que sejam pequenas. Existe no mercado alimentos específicos para a espécie. Quanto a sua reprodução, não é possível em cativeiro, os neons são coletados e devemos cuidar para que não morram. A distinção entre macho e fêmea também não é possível.</p>



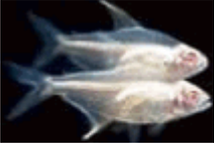
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO NNAM</p> <p>DESCRIÇÃO Neon Negro Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon herbertaxelrodi</p>	<p>São calmos e têm um nado gracioso. Não são chatos para se alimentar, comem bem ração em flocos ou granulada e até beliscam a ração de fundo das coridoras. São peixes bem ativos e chamam atenção pelo contraste das suas cores. Trata-se de um peixe bastante pacífico. Gosta de andar em cardume (+ de 5) e é um peixe bastante resistente, sendo tolerante em relação a várias outras espécies. Adora nadar em sentido contrário à corrente que possa existir no aquário, estando geralmente posicionado a meia altura de água do aquário. Bastante comilão.</p>
	<p>CÓDIGO NNM</p> <p>DESCRIÇÃO Neon Negro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon herbertaxelrodi</p>	<p>São calmos e têm um nado gracioso. Não são chatos para se alimentar, comem bem ração em flocos ou granulada e até beliscam a ração de fundo das coridoras. São peixes bem ativos e chamam atenção pelo contraste das suas cores. Trata-se de um peixe bastante pacífico. Gosta de andar em cardume (+ de 5) e é um peixe bastante resistente, sendo tolerante em relação a várias outras espécies. Adora nadar em sentido contrário à corrente que possa existir no aquário, estando geralmente posicionado a meia altura de água do aquário. Bastante comilão.</p>
	<p>CÓDIGO PA1M</p> <p>DESCRIÇÃO Pacu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Metynnis hypsauchen</p>	<p>Originários do Rio Tapajós bacia em América do Sul , este peixe de cor arredondado e com a barbatana anal com ligeira vermelho tingido é popular entre os peixes-keeping hobbyists. Ele vai crescer a um comprimento máximo de 14 centímetros. O Pacu é uma espécie pacífica que passa a maior parte de seu tempo no meio-de nível superior da água. Sua máxima vida útil é superior a 10 anos. Um peixe adulto pode gerar cerca de 2.000 ovos. O cruzamento ocorre na água, suave e quente em pouca luz. Eles preferem água com um pH de 5-7, uma dureza da água de até 15 dGH , e uma faixa de temperatura ideal de 24-28 ° C . Sua dieta é quase exclusivamente vegetariano e em cativeiro muitas vezes eles vão comer todas as plantas em um tanque. <u>Eles também comem minhocas e pequenos insetos.</u></p>
	<p>CÓDIGO PFM</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Folha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Monocyrus polyacantus</p>	<p>Originário dos riachos e rios da Amazônia e Guiana. A cor deste peixe muda de acordo com o ambiente e sua necessidade de se camuflar. Geralmente é marrom-dourado (foto). Esta espécie é muito curiosa principalmente na hora de se alimentar. Ela se aproxima da presa camuflada como folha morta, e engole a vítima com sua boca protuberante. Requer em seu aquário muitas plantas para ficar de tocaia enquanto espera seu almoço passar. Ele precisa no aquário de muitos peixes sobre os quais predar (neons por exemplo). É carnívoro, agressivo e pode alcançar 10 cm.</p>
	<p>CÓDIGO PI2M</p> <p>DESCRIÇÃO Pintado (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pseudoplatystoma fasciatum</p>	<p>O Pintado é uma espécie de Surubim. É uma espécie de peixe couro e hábitos noturnos. Apresenta a cabeça achatada, porém volumosa, tomando boa parte do seu corpo. Podendo comer peixes menores. Apresenta coloração cinza-parda com pequenas manchas pretas arredondadas inclusive nas nadadeiras. Tem longos barbilhões e o ventre esbranquiçado. Alimenta-se de granulado e tablets. Só agora foi introduzido no aquarismo ornamental, antes só criado para piscicultura de corte.</p>
	<p>CÓDIGO PI3P</p> <p>DESCRIÇÃO Piaçu (Peq)</p>	



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PP1M</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Pau (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Farlowella acus</p>	<p>Esse peixe é formidável como limpador de plantas, pedras e do próprio vidro do aquário. Não é agressivo, nem territorial, não mexe com nenhum peixe de seu aquário. Deve-se tomar cuidado com os peixes agressivos, pois é presa fácil devido a dificuldade de movimentação. Agora também é ótimo em camuflagem, perto de um tronco você nem nota que tem tal peixe em seu aquário.</p>
	<p>CÓDIGO PV6M</p> <p>DESCRIÇÃO Piranha Vermelha (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pygocentrus nattereri</p>	<p>A Piranha possui todos os mitos imagináveis pelos aquaristas ainda não experientes. Na realidade trata-se de um peixe muito voraz, predador e com mandíbulas fortíssimas, a força da mordida da Piranha é considerada como proporcionalmente a de um BulDog. A maioria das Piranhas são rápidas, mas geralmente atacam quando estão estimuladas para isso, pelos cardumes. Capaz de destruir ou alimentar-se de um pedaço de carne em segundos. Dentro das inúmeras espécies de Piranhas, algumas são canibais e outras não, mas todas sem exceção possuem comportamentos agressivos... As Piranhas são parentes próximos dos Pacus e são facilmente confundidos quando pequenos. Para quem deseja manter essas feras em um aquário deve pensar em manter plantas muito fortes ou apenas montar o aquário com pedras pequenas e troncos, uma vez que a Piranha não pode ter seu espaço para natação obstruído.... O aquarista não poderá manter piranhas em espaços pequenos, nem misturar espécies, pois geralmente atacam seu companheiro...A espécie mais recomendada é a Piranha Vermelha, mais lenta, porém com mandíbulas mais fortes que as ágeis amarelas.....A alimentação inicial deverá ser de carne moída, mas a curto prazo se alimentam com rações tradicionais, que é o mais recomendado, pois a carne pode poluir o aquário em pouco tempo e a Piranha apesar de toda essa bravura é um peixe suscetível a doenças quando a água não está de acordo com suas necessidades; Ph levemente ácido, e livre de compostos nitrogenados. Monte seu aquário com 4 piranhas vermelhas pequenas na faixa de 5 cm para um aquário de 100 litros., faça a manutenção de seu aquário normalmente , pois elas não vão morder seu braço, alias provavelmente ficarão com medo... O aquário deverá ser exclusivamente dessa espécie! As Piranhas depositam os ovos em plantas e o macho fertiliza e cuida da prole.</p>
	<p>CÓDIGO RHG</p> <p>DESCRIÇÃO Rhodostomus (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemigrammus bleheri</p>	<p>O Rodóstomo é um pequeno, pacífico e muito bonito Tetra que gosta de viver em cardumes. A sua característica mancha vermelha no nariz só fica brilhante se o peixe estiver com boa saúde. Na verdade existem três espécies muito parecidas: O "verdadeiro" Rodóstomo de Belém (Hemigrammus rhodostomus), e dois "falsos" Rodóstomos de Manaus (Hemigrammus bleheri e Petitella georgiae). As diferenças sutis estão na forma e no tamanho da mancha vermelha e das listras na cauda. Curiosamente, o verdadeiro é o menos colorido dos três, mas também é o mais resistente. Eles não são tão resistentes quanto outros Tetras, e às vezes são extremamente tímidos, mas se estiverem saudáveis e confiantes são ótimos peixes para se ter no aquário comunitário ou amazônico.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO RO1G</p> <p>DESCRIÇÃO Rosaceu (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon bentosi</p>	<p>Rosáceo é um nome dado a vários tetras. Neste caso fica fácil identificar a espécie pela mancha vermelha no corpo, seu "bleeding heart", e uma faixa de rosa intenso que se estende por toda o corpo (linha lateral), mais visível a partir do "coração". É recomendável colocá-los em cardumes de 6-8 indivíduos. O macho é maior que a fêmea, possui a nadadeira dorsal um pouco maior e mais afilada - forma de foice - que a da fêmea. Nas lojas a coloração é transparente, meio amarelada. Apesar de chamado rosáceo, este peixe fica com um forte colorido marrom (bem escuro) com reflexos rosas pelo corpo. Este rosa é mais visível no macho, que tem um colorido de dar inveja nas fêmeas. É um peixe indicado para iniciantes, pois resiste a variações de pH, temperatura e mesmo índices de amônia. O ideal é manter o pH próximo ao neutro. Ele gosta de luz intensa, não costuma demonstrar timidez, vive muito bem entre peixes da mesma espécie e/ou em aquários comunitários.</p> <p>A alimentação varia desde flocos até comida viva.</p>
	<p>CÓDIGO TA6MG</p> <p>DESCRIÇÃO Tambacu (Med / Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Colossoma macropomum (fêmea) + Piaractus mesopotamicus (macho)</p>	<p>Tambacu é um peixe híbrido entre tambaqui (Colossoma macropomum) e pacu-caranha (Piaractus mesopotamicus). Foi criado para combinar o maior crescimento do tambaqui e a resistência ao frio do pacu. Usa-se ovas de tambaqui e semem de pacu em reprodução artificial.</p>
	<p>CÓDIGO TR1M</p> <p>DESCRIÇÃO Trifasciatus (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nannostomus trifasciatus</p>	<p>Originário das águas pretas do Rio Negro, é comum em regiões nas quais o fundo do rio é quase totalmente coberto com Vallisnerias, formando densas "florestas" submersas alternadas por áreas de areia muito fina sem vegetação. No aquário, são muito ativos, nadando em cardumes. Gostam de morder folhas e troncos. Adoram alimento granulado. Sua coloração fica mais bonita se houver pelo menos uma lâmpada de espectro azul pois as nadadeiras pélvicas, que são um pouco azuladas, ficam com essa cor ainda mais intensa. Gostam de aquários bem plantados, com plantas chegando até a superfície, como em seu hábitat natural. Nadam preferencialmente na parte superior/média do aquário. De dia apresentam três linhas pretas horizontais. À noite, quando estão dormindo na superfície, trocam esse padrão por duas ou três listras grossas verticais. É muito interessante!</p>
	<p>CÓDIGO UAM</p> <p>DESCRIÇÃO Uaru (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Uaru amphiacanthoides</p>	<p>Esse peixe, nativo do Amazonas, pode atingir até 20 cm. Apesar de seu tamanho avantajado, é pacífico e vegetariano, e pode ser mantido em aquário até com cardumes de peixes pequenos, como mato grosso. O uaru come de tudo, mas a base da dieta deve ser vegetariana, pois eles são primariamente herbívoros. Para quem procura algum peixe diferente de Acarás e Discos para colocar no aquário, o Uaru é uma boa opção! O aquário para esses peixes deve ter boa filtragem, mas água calma, com fluxo lento. Muitos esconderijos, como tocas e passagens, devem ser providenciados; troncos de arueira são excelentes na decoração para esses peixes. A iluminação deve ser fraca, e o vidro traseiro e laterais podem, preferencialmente, ser pintados de preto. A coloração juvenil do uaru é radicalmente diferente das tonalidades azuladas que ele adquire quando adulto: são escuros e sem graça, muito parecidos com oscars.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO XAM</p> <p>DESCRIÇÃO Xadrez (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Crenicara punctulatum</p>	<p>Seu corpo manchado de quadrados pretos dá o nome de Xadrezinho ou Zebrinha, este peixe interessante que tem o nome científico Crenicara Filamentosa, é um ciclídeo de grande simpatia da região amazônica. Os adultos apresentam cores esverdeadas no corpo mantendo uma linda coloração e um realce interessante. Calmos e pacíficos, os Zebrinhas não gostam de ser importunados quando estão descansando em seu território, se isso acontecer podem ficar irritados e podem atacar a provocações, mas isso é muito raro acontecer. Devemos mantê-los em aquários bem plantados para que possam se refugiar em esconderijos. Costumam "bellscar" plantas frágeis, deve-se adquirir plantas mais robustas. Em cativeiro raramente ultrapassam 7 cm comprimento, quanto a alimentação aceitam qualquer tipo de ração e alimentos vivos e gostam de se alimentar no centro do aquário. A sua reprodução é semelhante a maioria dos ciclídeos. O macho difere da fêmea pelas nadadeiras pontiagudas.</p>
Rochas Decorativas / ...		
	<p>CÓDIGO RCM</p> <p>DESCRIÇÃO Rocha Calcária - aquario de ciclídeo (Sansibar)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Rocha Calcária - aquario de ciclídeo (Sansibar)</p>	<p>Rochas calcárias para montagem de aquários de água salgada ou para ciclídeo</p>
Rochas Decorativas / Substratos / Cascalhos		
	<p>CÓDIGO 44-002</p> <p>DESCRIÇÃO Rocha Calcária Sansibar Rock Media - Imitação de Coral</p>	<p>As rochas Sansibar são naturais importadas das Filipinas e totalmente legalizadas. De origem calcárea e natural proporcionam elevação e controle do pH. A rocha Sansibar é uma pedra extremamente diferente na cor bege claro, com muitos buracos. Sansibar são rochas que são atingidas por mudanças tectônicas, a sua forma bizarra com muitos buracos criados pela erosão natural no decorrer dos milênios. São recolhidas separadamente e cuidadosamente limpas. Rochas com alta porosidade que permite a fixação ideal de bactérias benéficas ao aquário. Indicada para aquários com pH alto (alcalino), como: marinhos, ciclídeos ou para fixação de corais. Os tamanhos e pesos são aproximados, pois é um produto natural e cada pedra é única.</p>
Tetras / ...		
	<p>CÓDIGO MGM</p> <p>DESCRIÇÃO Mato Grosso (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessbrycon callistus</p>	<p>O Mato Grosso (Hyphessbrycon callistus) é um peixe agressivo, apesar do seu pequeno porte procura marcar território no aquário e é uma espécie que briga entre si. Mas nada fará que a graciosidade desse peixe seja esquecido, portanto devemos mantê-lo em aquários com muitas plantas e com caracídeos de maior porte para não ter problemas de brigas. O Mato Grosso é agressivo com peixes lentos e com peixes de caudas grandes e volumosas, fazendo que fique muito estressado até morrer. Se alimenta de rações e de alimentos vivos, não atinge mais que 5 cm em aquários e precisa viver em grupos de no mínimo 10 exemplares. Adquire facilmente doenças como Fungos e Ictio, portanto devemos deixar a temperatura da água sempre alta em torno de 28 graus e sem variações. Sua reprodução já foi conseguida em cativeiros, e a fêmea tem seu corpo menos colorido e maior do que o macho.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MGV1G</p> <p>DESCRIÇÃO Mato Grosso Véu (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon callistus</p>	<p>O Mato Grosso (Hyphessobrycon callistus) é um peixe agressivo, apesar do seu pequeno porte procura marcar território no aquário e é uma espécie que briga entre si. Mas nada fará que a graciosidade desse peixe seja esquecido, portanto devemos mante-lo em aquários com muitas plantas e com caracideos de maior porte para não Ter problemas de brigas. O Mato Grosso é agressivo com peixes lentos e com peixes de caudas grandes e volumosas, fazendo que fique muito estressado até morrer. Se alimenta de rações e de alimentos vivos, não atinge mais que 5 cm em aquários e precisa viver em grupos de no mínimo 10 exemplares. Adquire facilmente doenças como Fungos e Ictio, portanto devemos deixar a temperatura da água sempre alta em torno de 28 graus e sem variações. Sua reprodução já foi conseguida em cativeiros, e a fêmea tem seu corpo menos colorido e maior do que o macho. Sua particularidade é a cauda alongada formando um leque.</p>
	<p>CÓDIGO PV2M</p> <p>DESCRIÇÃO Peixe Vidro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Changa ranga</p>	<p>O Peixe Vidro, é um peixe muito interessante. Ele é transparente e ponto de deixar toda sua espinha e parte abdominal ser vista. O peixe Vidro pode ser confundido com várias espécies, já que, muitas espécies tem esta característica de ter o seu corpo transparente. Mas estamos falando da espécie Parambassis ranga. Muitos pesquisadores se aproveitam desta característica para artificialmente colorir geneticamente este peixe que fica ainda mais belo. O peixe é muito pacífico e pela sua transparência é fácil de ser molestado por outras espécies de igual ou maior tamanho. O tamanho médio deste animal em aquários pode atingir 6 cm. Se alimenta facilmente com rações e alimentos vivos e liofilizados. <u>Devemos deixa-lo em aquários acima de 40 litros.</u></p>
	<p>CÓDIGO TBAAG</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Buenos Aires Albino (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemigrammus caudovittatus</p>	<p>Originário da Argentina, Paraguai e Brasil. É um peixe bonito e muito resistente que vive bem em quase todo tipo de água. Pode chegar a 10cm. É pacífico e muito fácil de manter em aquários comunitários, é um ávido comedor de plantas. Sua reprodução é mediana. Vive a uma temperatura de 25°C. Tem a característica Albina: amarelo com os olhos vermelhos.</p>
	<p>CÓDIGO TBPG</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Black Phanton (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Megalamphodus megalopterus</p>	<p>O Tetra Black Phantom (Fantasma Negro) é um caracideo muito elegante, que também é pequeno, pacífico e fácil de manter. Seu comportamento é bastante semelhante ao de outros tetras, mas uma característica interessante dos Black Phantoms é a diferença significativa entre machos e fêmeas: Enquanto o macho tem barbatanas muito distintas e cores negras, a fêmea é avermelhada e pode facilmente ser confundida com outras espécies como o Matogrosso. Este é um peixe muito divertido de se manter e reproduzir!</p>
	<p>CÓDIGO TC1M</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra do Congo (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Phenacogrammus interruptus</p>	<p>Fêmeas têm o cor mais puxada para o marrom e só os machos são azul-turquesa. O comportamento segue a linha dos tetras: às vezes está quieto num canto, às vezes está nadando por todo aquário. É um peixe mais veloz que os seus companheiros devido à forma do corpo. Iluminação apropriada realça toda a beleza deste peixe, que cresce rápido e fica desinibido quando tem o tratamento adequado, mas não dispensa vegetação como refúgio.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TC3M DESCRIÇÃO Tetra Colombiano (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon columbianus</p>	<p>É um tetra de grande porte, que se adapta bem a comunitários e convive em harmonia com outros tetras. O macho tem o corpo azul brilhante fortíssimo e as nadadeiras bem avermelhadas. A fêmea tem o azul ligeiramente acinzentado, mas ainda assim bonito e chamativo. É um peixe incrível tanto pela beleza, quanto pelo comportamento. Habitat original: América do Sul. Região: Bacia do Rio Acandí Colômbia. Família: Caracídeos. Ph: 5.5 min e 7.0 max. Temperatura: 27° . GH: 12. Tamanho máximo: 7 cm Manutenção: Fácil . Agressividade: Pacífico, porém territorial.</p>
	<p>CÓDIGO TF1M DESCRIÇÃO Tetra da Furtuna (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Moenkhausia costae</p>	<p>Peixe pacífico, como todo Tetra gosta de nadar em cardume. Possui uma linha diagonal que vai da cauda à nadadeira anal. Come de tudo, principalmente ração floculada.</p>
	<p>CÓDIGO TGLAM DESCRIÇÃO Tetra Glowlight Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemigrammus erythrozonus</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com as rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados. Possui uma listra vermelha.</p>
	<p>CÓDIGO TGLM DESCRIÇÃO Tetra Glowlight (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hemigrammus erythrozonus</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com as rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados. Possui uma listra vermelha.</p>
	<p>CÓDIGO TIG DESCRIÇÃO Tetra Imperador (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nematobrycon palmeri</p>	<p>Outro Tetra muito pacífico, forte e ágil, com coloração linda e nadadeiras grandes, pode ficar nervoso com peixes de sua espécie, mas nem chegará a brigar. Ao contrário de alguns Tetras, não gosta de nadar em grandes grupos. Nematobrycon Palmeri, chamado de tetra Imperador, não é muito exigente, gosta de uma iluminação não muito forte, deve-se inserir plantas que proporcionem sombras em determinados pontos do aquário, mas sempre deixando o centro livre para a sua natação. Alimentação do Imperador não é exigente, claro que adora alimentos vivos como Artemias, mas pode se alimentar de ração em flocos e granulado que afunde. O macho difere da fêmea pela nadadeira caudal bem alongada e formando um triângulo.</p>
	<p>CÓDIGO TING DESCRIÇÃO Tetra Imperador Negro (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Nematobrycon palmeri</p>	<p>Outro Tetra muito pacífico, forte e ágil, com coloração linda e nadadeiras grandes, pode ficar nervoso com peixes de sua espécie, mas nem chegará a brigar. Ao contrário de alguns Tetras, não gosta de nadar em grandes grupos. Nematobrycon Palmeri, chamado de tetra Imperador, não é muito exigente, gosta de uma iluminação não muito forte, deve-se inserir plantas que proporcionem sombras em determinados pontos do aquário, mas sempre deixando o centro livre para a sua natação. Alimentação do Imperador não é exigente, claro que adora alimentos vivos como Artemias, mas pode se alimentar de ração em flocos e granulado que afunde. O macho difere da fêmea pela nadadeira caudal bem alongada e formando um triângulo.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TL1M DESCRIÇÃO Tetra Limão (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon pulchripinnis</p>	<p>O Tetra-Limão varia sua coloração entre um verde escuro e um tom mais amarelado. Na altura da espinha e linha lateral, quando o peixe está bem aclimatado, aparece uma faixa dourado de brilho intenso, que se realça na época de reprodução. O comportamento é pacífico, dando pequenas corridas nos demais Tetras, hábito comum entre eles. O ideal é que se mantenha um cardume. Só em número superior a 5 se pode observar o comportamento diferenciado. A temperatura deve ficar próxima a 25°C, mas pode chegar a 28°C sem problemas. É muito recomendado para aquários comunitários, chega aos 5 cm e temos o orgulho de dizer que é um peixe da América do Sul. Vê-los entre a vegetação do aquário é uma recompensa para qualquer um que crie este peixe. Não costuma subir à superfície para pegar alimento, preferindo esperar que ele caia, mas quando outros peixes no aquário o fazem ele costuma acompanhá-los.</p>
	<p>CÓDIGO TLAM DESCRIÇÃO Tetra Limão Albino (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon pulchripinnis</p>	<p>O Tetra-Limão varia sua coloração entre um verde escuro e um tom mais amarelado. Na altura da espinha e linha lateral, quando o peixe está bem aclimatado, aparece uma faixa dourado de brilho intenso, que se realça na época de reprodução. O comportamento é pacífico, dando pequenas corridas nos demais Tetras, hábito comum entre eles. O ideal é que se mantenha um cardume. Só em número superior a 5 se pode observar o comportamento diferenciado. A temperatura deve ficar próxima a 25°C, mas pode chegar a 28°C sem problemas. É muito recomendado para aquários comunitários, chega aos 5 cm e temos o orgulho de dizer que é um peixe da América do Sul. Vê-los entre a vegetação do aquário é uma recompensa para qualquer um que crie este peixe. Não costuma subir à superfície para pegar alimento, preferindo esperar que ele caia, mas quando outros peixes no aquário o fazem ele costuma acompanhá-los.</p>
	<p>CÓDIGO TP1M DESCRIÇÃO Tetra Pristela (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Pristella maxillaris</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com os rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados.</p>
	<p>CÓDIGO TP2M DESCRIÇÃO Tetra Penguin (Med) DESCRIÇÃO TÉCNICA Thayeria obliqua</p>	<p>Origem: América do Sul / Bacia do Amazonas no Peru e Rio Araguaia no Brasil. Comportamento: São muito calmos se mantidos em cardume, seu nado elegante é quase imperturbável, sendo ótimos para popular um aquário plantado. Agrupam-se em sólidos cardumes com todos os peixes alinhados na mesma direção. Se mantidos com poucos exemplares da mesma espécie ficam estressados, podendo se tornar agitados e irritadiços, incomodando peixes menores ou mais lentos. Configuração do aquário: São encontrados em diversos habitats. A água pode ser clara ou escura, tingida por taninos de madeira e folhas. Um aquário biótopo pode ter plantas amazônicas como Nymphaea sp., Nymphoides sp., Salvinia sp., Phyllanthus fluitans e etc. Ou apenas galhos e folhas, visto que alguns ambientes amazônicos não tem muitas plantas submersas. Companheiros ideais: Outros peixes igualmente pacíficos. Não devem ser mantidos com qualquer peixe grande o suficiente para intimidá-los. Alimentação: Onívoro, aceita bem qualquer tipo de ração. Sempre ofereça alimentos vivos como enquitreias, artêmias e daphnias para manter a saúde e incentivar a reprodução. Sociabilidade: Cardume. pH: 6.0 - 7.4. Dureza: 5 - 19. Temperatura: 22 - 28°C. Tamanho adulto: 5 - 7.5 cm. Estimativa de vida: 5 a 7 anos.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TPAM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Pristela Albino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pristella maxillaris</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com os rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados. Sua característica é a coloração amarelada e os olhos vermelhos.</p>
	<p>CÓDIGO TPGM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Pristela Gold (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Pristella maxillaris</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com os rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados. Sua característica é a coloração amarelada.</p>
	<p>CÓDIGO TPM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Preto (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gymnocorymbus ternetzi</p>	<p>O <u>Gimnocorymbus Ternetzi</u>, o tetra negro, como é chamado popularmente, tem uma faixa preta na parte posterior de seu corpo. Muito fácil de ser criado por não molestar ninguém, é recomendável em aquários comunitários, não muito exigente quanto às condições da água, mas não se pode deixá-lo em condições extremas. Não se pode deixá-lo em variações de temperaturas muito fortes, pois ele pode adquirir Ictio facilmente. Na alimentação também não é exigente, come tudo, ração, alimentos vivos... A distinção entre o macho e a fêmea é que o macho tem sua nadadeira dorsal mais pontiaguda num formato triangular em relação a fêmea.</p>
	<p>CÓDIGO TPVM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Preto Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gymnocorymbus ternetzi</p>	<p>O <u>Gimnocorymbus Ternetzi</u>, o tetra negro, como é chamado popularmente, tem uma faixa preta na parte posterior de seu corpo. Muito fácil de ser criado por não molestar ninguém, é recomendável em aquários comunitários, não muito exigente quanto às condições da água, mas não se pode deixá-lo em condições extremas. Não se pode deixá-lo em variações de temperaturas muito fortes, pois ele pode adquirir Ictio facilmente. Na alimentação também não é exigente, come tudo, ração, alimentos vivos... A distinção entre o macho e a fêmea é que o macho tem sua nadadeira dorsal mais pontiaguda num formato triangular em relação a fêmea.</p>
	<p>CÓDIGO TR2G</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Rosa (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Gymnocorymbus ternetzi</p>	<p>Peixe com origem do Guadiana até ao Alto Amazonas. Esta espécie é muito bonita e pacífica, podendo ser mantida em aquário comunitário com espécies maiores e menores, mas sempre em grupo. Gosta de viver em aquários com muitas plantas, zonas bastante escuras e esconderijos. Vive principalmente na meia água e em águas mais profundas onde explora todos os esconderijos do aquário. Caso curioso embora explore todos os esconderijos, acaba por ficar naquele que escolheu, desde que entrou no aquário. Os machos são muito divertidos e brincalhões, especialmente em grandes cardumes e com muitas fêmeas.</p>
	<p>CÓDIGO TSTM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Silver Tip (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hasemania nana</p>	<p>Peixe extremamente pacífico, ativo e resistente, adapta-se a qualquer outro peixe. São peixinhos alegres e nadam sempre no fundo do aquário. São lindos e andam muito com as rásboras. É sempre bom tê-los em cardumes acima de seis indivíduos. Comem flocos e grãos. Excelente para aquários plantados.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO TTM</p> <p>DESCRIÇÃO Tetra Tocantins (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Hyphessobrycon spp</p>	<p>O comportamento é pacífico, dando pequenas corridas nos demais Tetras, hábito comum entre eles. O ideal é que se mantenha um cardume. Só em número superior a 5 se pode observar o comportamento diferenciado. A temperatura deve ficar próxima a 25°C, mas pode chegar a 28°C sem problemas. É muito recomendado para aquários comunitários, chega aos 5 cm e temos o orgulho de dizer que é um peixe da América do Sul. Vê-los entre a vegetação do aquário é uma recompensa para qualquer um que crie este peixe. Não costuma subir à superfície para pegar alimento, preferindo esperar que ele caia, mas quando outros peixes no aquário o fazem ele costuma acompanhá-los. As espécies de Hyphessobrycon são geralmente omnívoros , alimentando-se predominantemente de pequenos crustáceos , insetos,e zooplâncton .</p>
Vivíparos (Guppys, Molinésias, Espadas, etc...) / ...		
	<p>CÓDIGO AA2G</p> <p>DESCRIÇÃO Agulha Albina (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Dermogenys pusillus</p>	<p>Peixe de superfície, originário da Ásia, que atinge até 7 cm e se alimenta basicamente de alimentos vivos, mas aceita ração sem problemas. Alimentam-se facilmente de flocos mas preferem mesmo ração granulada. Espécie bastante territorial e de difícil reprodução. Sua coloração é acinzentada.</p>
	<p>CÓDIGO AGG</p> <p>DESCRIÇÃO Agulha (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Dermogenys pusillus</p>	<p>Peixe de superfície, originário da Ásia, que atinge até 7 cm e se alimenta basicamente de alimentos vivos, mas aceita ração sem problemas. Alimentam-se facilmente de flocos mas preferem mesmo ração granulada. Espécie bastante territorial e de difícil reprodução. Sua coloração é acinzentada.</p>
	<p>CÓDIGO EAM</p> <p>DESCRIÇÃO Espada Ananais (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta</p> <p>espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil,</p> <p>nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é</p>
	<p>CÓDIGO EDM</p> <p>DESCRIÇÃO Espada Domino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys.</p> <p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade coloração vermelha com preto.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO ELM DESCRIÇÃO Espada Lira (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Sua particularidade é sua cauda bifurcada.</p>
	<p>CÓDIGO ELSZ DESCRIÇÃO Espada Lira Super (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Sua particularidade é a cauda bifurcada.</p>
	<p>CÓDIGO EMM DESCRIÇÃO Espada Marigold (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys.</p>
	<p>CÓDIGO ENM DESCRIÇÃO Espada Negro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade coloração negra.</p>
	<p>CÓDIGO ESM DESCRIÇÃO Espada Sangue (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade coloração vermelho intenso.</p>
	<p>CÓDIGO ESZ DESCRIÇÃO Espada Sangue (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade coloração vermelho intenso.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO EWM</p> <p>DESCRIÇÃO Espada Wactail (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade rabo preto.</p>
	<p>CÓDIGO EWrag</p> <p>DESCRIÇÃO Espada White Red Albina (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Helleri</p>	<p>Os Espadas são ótimos para aquários comunitários, preferencialmente de alimentação vegetal, Natural do México, esta espécie distingue-se pela bonita espada na cauda no macho . O macho atinge 10 cm e a fêmea 11. A sua reprodução é fácil, nem sempre se mostram disponíveis para nos mostrar os seus rituais de acasalamento. Os Espadas vivem, como é próprio da família, na parte superior do aquário. Extremamente sociável, prefere convivência com Guppys, Mollys e Platys. Particularidade coloração branca com manchas vermelhas e albina.</p>
	<p>CÓDIGO GC1G</p> <p>DESCRIÇÃO Guppy Cobra (casal) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GCG</p> <p>DESCRIÇÃO Guppy Cereja (casal) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GFG</p> <p>DESCRIÇÃO Guppy Fantasia (casal) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GGWG</p> <p>DESCRIÇÃO Guppy German White (só macho) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO GHBPM DESCRIÇÃO Guppy Half Black Pastel (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Corpo preto e cauda prateada. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GMM DESCRIÇÃO Guppy Mikariff (casal) (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm. Particularidade cauda amarela e vermelha.</p>
	<p>CÓDIGO GMPG DESCRIÇÃO Guppy Moscou Purple (só macho) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GN1G DESCRIÇÃO Guppy Negro (casal) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>
	<p>CÓDIGO GP2M DESCRIÇÃO Guppy Pingu (casal) (Med) - Pink</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm. Cor Rosa</p>
	<p>CÓDIGO GRMSSG DESCRIÇÃO Guppy Red Metal Snake Skin (casal) (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Reticulada</p>	<p>Macho: Tem cores no corpo e nadadeiras. Sua nadadeira caudal costuma ser do mesmo tamanho do corpo. Pode chegar a medir 3 centímetros. Fêmea: Tem cores somente no pendúculo caudal e nadadeiras. Pode chegar a medir 5,6 cm.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MAM DESCRIÇÃO Molinésia Albina (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade corpo amarelado e olho vermelho.</p>
	<p>CÓDIGO MBM DESCRIÇÃO Molinésia Balão (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade corpo arredondado.</p>
	<p>CÓDIGO MCM DESCRIÇÃO Molinésia Chocolate (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração amarronzada.</p>
	<p>CÓDIGO MDM DESCRIÇÃO Molinésia Dalmata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração branca com pintas pretas.</p>
	<p>CÓDIGO MNLM DESCRIÇÃO Molinésia Negra Lira (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade cauda bifurcada.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284

www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550

e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MNM DESCRIÇÃO Molinésia Negra (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho.</p>
	<p>CÓDIGO MNZ DESCRIÇÃO Molinésia Negra (Mtz)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho.</p>
	<p>CÓDIGO MPM DESCRIÇÃO Molinésia Prata (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração prateada.</p>
	<p>CÓDIGO MSM DESCRIÇÃO Molinésia Sphenops (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração mesclada de preto, branco e amarelo.</p>
	<p>CÓDIGO MTM DESCRIÇÃO Molinésia Tigre (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração mesclada de preto e amarelo.</p>
	<p>CÓDIGO MV2G DESCRIÇÃO Molinésia Velífera (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade nadadeira dorsal em forma de veu.</p>



PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO MVG</p> <p>DESCRIÇÃO Molinésia Vermelha (Grd)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Poecilia Latipinna</p>	<p>A Molinésia, peixe interessante, muito popular. Os especialistas dizem que não são realmente de água doce e sim salobra. Seu comportamento é pacífico e muito fácil de ser reproduzido, as molinésias gostam de se alimentar de algas e alimentos vegetais, mas aceitam rações de todos os tipos e principalmente alimenta-los com rações a base de vegetais, pois necessitam para seu bem estar. O aquário deve ser de no mínimo 50 litros para que vivam bem, pode ser criado em aquários comunitários. Quanto a sua reprodução é fácil, o macho procura a fêmea a todo o momento, então deve-se adquirir 3 fêmeas para cada macho. Particularidade coloração avermelhada.</p>
	<p>CÓDIGO PA4M</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Aurora (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração alaranjada e tem no rabo a figura do Mickey.</p>
	<p>CÓDIGO PDM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Domino (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração alaranjada e rabo preto.</p>
	<p>CÓDIGO PNM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Negro (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração negra.</p>
	<p>CÓDIGO PRMP</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Rubi (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração vermelho sangue.</p>
	<p>CÓDIGO PSPM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Salt Pepper (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração alaranjada e tem pintas pretas pelo corpo.</p>



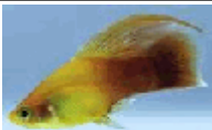
PISCICULTURA POWERFISH

Atacado de Peixes Ornamentais

Tels: (0xx21) 3781-0826 / 8682-0284 www.powerfish.com.br

Telefax: (0xx21) 3781-2550 e-mail: vendas@powerfish.com.br

CATÁLOGO DE PRODUTOS

PRODUTO	DESCRIÇÃO	DETALHES
	<p>CÓDIGO PV4M</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Veu (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade nadadeira dorsal em forma de véu.</p>
	<p>CÓDIGO PWBM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Wacteil Blue (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração azulada e tem o rabo preto.</p>
	<p>CÓDIGO PWM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy Wacteil (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração alaranjada e tem o rabo preto.</p>
	<p>CÓDIGO PWTM</p> <p>DESCRIÇÃO Platy White Top - Tricolor (Med)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA Xiphophorus Maculatus</p>	<p>Gosta de viver com outros indivíduos da sua espécie e são ótimos para aquários comunitários. Não atingem comprimentos exagerados. Pacíficos, vivem em grupos constituídos por casais e preferem alimentação do tipo vegetal. Particularidade coloração tricolor.</p>