



WTrotter

AQUA
OCEAN

CATÁLOGO
2024

QUEM SOMOS

Bem-vindo à World Trotter!

Com mais de 20 anos de experiência, somos especializados em importação de produtos para aquários e lagos ornamentais. Como representantes exclusivos de marcas reconhecidas mundialmente, distribuímos para todo o Brasil.

Além disso, temos nossa própria linha de produtos, WFish, que passa por rigorosos testes de qualidade para garantir eficiência, durabilidade e segurança. Nosso objetivo é fornecer aos nossos parceiros comerciais acesso aos melhores produtos do mercado, atendendo desde aquaristas iniciantes até os mais experientes.

Contamos com uma equipe apaixonada por aquarismo, pronta para oferecer suporte personalizado, orientação e recomendações para ajudar você a expandir sua oferta de produtos e atender às demandas do mercado.

Agradecemos por escolher a World Trotter e convidamos você a explorar este nosso Catálogo para conhecer mais sobre nossos produtos. Estamos comprometidos em estabelecer uma parceria de sucesso e impulsionar o crescimento do seu negócio.

Conte conosco para fornecer as melhores soluções que impulsionarão sua loja e garantirão a satisfação dos seus clientes. Estamos ansiosos para trabalhar com você!

2024

O Refratômetro Aqua Ocean é o equipamento ideal para medição da salinidade em aquários marinhos.

Sua facilidade de uso e confiabilidade, supera em muito os famosos densímetros, que são imprecisos e instáveis, podendo causar sérios danos aos animais de seu aquário.

O Refratômetro Aqua Ocean conta com a função ATC, que é a compensação automática de temperatura. Como a temperatura ambiente pode variar, o refratômetro compensa essas variações, dando um resultado altamente preciso.

Como usar o Refratômetro Aqua Ocean:

Com a pipeta, pingue algumas gotas de água do seu aquário no cristal, depois disso feche a aba plástica até que todo ar tenha saído.

Logo após, direcione o equipamento para uma fonte de luz e olhe através da lente.

A densidade ideal vai depender dos corais e peixes que habitam seu aquário.

REFRATÔMETRO DE SALINIDADE - ALTA PRECISÃO



Acompanha:

- Caixa protetora
- Pipeta dosadora
- Chave de calibragem

Atenção:

É primordial manter o seu refratômetro calibrado. Você pode fazer isso pingando algumas gotas de água destilada deionizada na lente.

O resultado deve ser 0 (zero), caso o resultado seja superior a isso, você precisa calibrar através do parafuso na parte de cima do equipamento.

Chave de calibração inclusa.





SAL MARINHO AQUA OCEAN PLUS REEF



Items	Common Name	Reef Plus Salt (S=35‰)	Natural Sea Water (S=35‰)
d (t = 24 °C)	d (t = 24 °C)	1,024 ~ 1,026	1,025
pH	pH	8,10-8,50	7,8-8,5
KH	KH	8,0-11,0	7,0-9,0
Cl- (mg / l)	Cloreto	19230	19100
Na + (mg / l)	Sódio	10610	10500
Mg2 + (mg / l)	Magnésio	1390	1240
K + (mg / l)	Potássio	398	326
Ca2 + (mg / l)	Cálcio	409	420
Sr2 + (mg / l)	Estrôncio	10	6,86
Rb2 + (mg / l)	Rubídio	0,115	0,1
Fe (mg / l)	Ferro	0,012	0,005
Li + (mg / l)	Lítio	0,26	0,14
	Carbonatado	179	160
SO42- (mg / l)	Sulfato	2485	2273
Br- (mg / l)	Brometo	20	56
F- (mg / l)	Fluoreto	0,75	0,7
B (mg / l)	Boro	7,6	4,6
Eu (mg / l)	Iodo	0,05	0,05
Mo (mg / l)	Molibdênio	0,01	0,008
Zn (mg / l)	Zinco	0,008	0,01
V (mg / l)	Vanádio	<0,015	0,003
Al (mg / l)	Alumínio	0,025	0,016
Ba (mg / l)	Bário	<0,05	0,03
Ni (mg / l)	Níquel	<0,015	0,0018
Ti (mg / l)	Titânio	0,001	0,001
Cu (mg / l)	Cobre	0,0003	0,0005
Cs (mg / l)	Césio	0,0002	0,0003
Mn (mg / l)	Manganês	0,01	0,0003
Se (mg / l)	Selênio	<0,019	0,003
W (mg / l)	Tungstênio	0,0001	0,0002
Sb (mg / l)	Antimônio	0,0003	0,0003
Co (mg / l)	Cobalto	0,0004	0,0001
V-B1 (mg / l)	Vitamina B1	0,38	
V-B12 (mg / l)	Vitamina b12	0,35	
mg / l	Ácido Diaminocaproico	0,03	
mg / l	Glycine	0,03	
mg / l	Ácido aminopropiônico	0,03	
mg / l	Ácido glutâmico	0,03	
mg / l	Triptofano	0,03	
mg / l	Cistina	0,03	
mg / l	Treonina	0,03	
mg / l	Ácido Aminocaproico	0,03	
mg / l	Serina	0,03	

Modo de Usar:

Use 1 kg da mistura Aqua Ocean SPS e Reef Sea Salt para 30 litros de água até que o sal se dissolva completamente. A uma temperatura de 23-25 ° C / 73-77 ° F, o PH da água deve variar de 1.022 a 1.024.

SAL MARINHO AQUA OCEAN foi especialmente desenvolvido para o crescimento e reprodução de todos os tipos de corais (incluindo SPS).

Fabricado com sais de alto grau de pureza, contendo os níveis necessários de cálcio (Ca), magnésio (Mg), estrôncio (Sr), e oligoelementos para os corais mais exigentes.

Contém o equilíbrio perfeito de mais de 70 elementos traço encontrados na água do mar.

Enriquecido com vitaminas B1, B12 e coloides protetores fundamentais para a saúde dos animais marinhos, além disso uma dose extra de elementos selecionados (cálcio, magnésio, potássio) asseguram assim sua disponibilidade prolongada e otimiza a saúde a longo prazo, ajudando no crescimento e coloração dos peixes, corais e invertebrados.

Excelente Qualidade!!!

Finíssimos grãos garantem uma rápida dissolução e água ainda mais cristalina instantaneamente.

Embalagem de 5kg e caixa de 20kg



SAL MARINHO AQUA OCEAN PREMIUM SPS



Items	Common Name	SPS Marine Salt (S=35‰)	Natural Sea Water (S=35‰)
d (t = 24 °C)	d (t = 24 °C)	1,024 ~ 1,026	1,025
pH	pH	8,10 ~ 8,50	7,8-8,5
KH	KH	8,0-11,0	7,0-9,0
Cl- (mg / l)	Cloro	19150	19100
Na + (mg / l)	Sódio	10520	10500
Mg2 + (mg / l)	Magnésio	1410	1240
K + (mg / l)	Potássio	410	326
Ca2 + (mg / l)	Cálcio	445	420
Sr2 + (mg / l)	Estrôncio	10,5	6,86
Rb2 + (mg / l)	Rubídio	0,115	0,1
Fe (mg / l)	Ferro	0,015	0,005
Li + (mg / l)	Lítio	0,28	0,14
	Carbonatado	188	160
SO42- (mg / l)	Sulfato	2540	2273
Br- (mg / l)	Brometo	25	56
F- (mg / l)	Fluoreto	1	0,7
B (mg / l)	Boro	8,9	4,6
Eu (mg / l)	Iodo	0,05	0,05
Mo (mg / l)	Molibdênio	0,01	0,008
Zn (mg / l)	Zinco	0,0085	0,01
V (mg / l)	Vanádio	<0,015	0,003
Al (mg / l)	Alumínio	0,03	0,016
Ba (mg / l)	Bário	<0,05	0,03
Ni (mg / l)	Níquel	<0,015	0,0018
Ti (mg / l)	Titânio	0,001	0,001
Cu (mg / l)	Cobre	0,0003	0,0005
Cs (mg / l)	Césio	0,0002	0,0003
Mn (mg / l)	Manganês	0,01	0,0003
Se (mg / l)	Selênio	<0,019	0,003
W (mg / l)	Tungstênio	0,0001	0,0002
Sb (mg / l)	Antimônio	0,0003	0,0003
Co (mg / l)	Cobalto	0,0004	0,0001
V-B1 (mg / l)	Vitamina B1	0,4	
V-B12 (mg / l)	Vitamina b12	0,4	
mg / l	Ácido Diaminocaproico	0,05	
mg / l	Glycine	0,05	
mg / l	Ácido aminopropiônico	0,05	
mg / l	Ácido glutâmico	0,05	
mg / l	Triptofano	0,05	
mg / l	Cistina	0,05	
mg / l	Treonina	0,05	
mg / l	Ácido Aminocaproico	0,05	
mg / l	Serina	0,05	
mg / l	Histidina	0,05	
mg / l	Ácido aspártico	0,05	

Modo de Usar:

Use 1 kg da mistura Aqua Ocean SPS e Reef Sea Salt para 30 litros de água até que o sal se dissolva completamente. A uma temperatura de 23-25 ° C / 73-77 ° F, o PH da água deve variar de 1.022 a 1.024.

SAL MARINHO AQUA OCEAN foi especialmente desenvolvido para o crescimento e reprodução de todos os tipos de corais (incluindo SPS).

Fabricado com sais de alto grau de pureza, contendo os níveis necessários de cálcio (Ca), magnésio (Mg), estrôncio (Sr), e oligoelementos para os corais mais exigentes.

Contém o equilíbrio perfeito de mais de 70 elementos traço encontrados na água do mar. Enriquecido com vitaminas B1, B12 e colóides protetores fundamentais para a saúde dos animais marinhos, além disso uma dose extra de elementos selecionados (cálcio, magnésio, potássio) asseguram assim sua disponibilidade prolongada e otimiza a saúde a longo prazo, ajudando no crescimento e coloração dos peixes, corais e invertebrados.

Excelente Qualidade!!!

Finíssimos grãos garantem uma rápida dissolução e água ainda mais cristalina instantaneamente.

Embalagem de 5kg e caixa de 20kg



SUBSTRATO AQUA OCEAN

Este cascalho auxilia na manutenção do pH, reposição de cálcio, magnésio e elementos traços fundamentais para a manutenção dos aquários.

Sua estrutura porosa e permeável permite a fixação de bactérias que auxiliam no controle de compostos nitrogenados de seu aquário (amônia, nitrito e nitrato), sendo assim uma excelente mídia. Sua estrutura mineral permite a lenta dissolução de minerais importantes para a manutenção da vida aquática e do equilíbrio químico, físico e biológico do aquário.

O Substrato AQUA OCEAN é uma linha em substratos naturais selecionados de alta qualidade e especializada nos diversos tipos de aquário.

A utilização de um substrato de qualidade é fundamental para a montagem de um aquário que reproduza com fidelidade os ecossistemas marinhos, de água doce, plantados ou até mesmo ecossistemas específicos como os lagos africanos.



COMPOSIÇÃO:

SUBSTRATO AQUA OCEAN PREMIUM CORAL SAND é um cascalho especial, ideal para aquários marinhos, de corais e de água doce alcalinos, como por exemplo, os de ciclídeos africanos.

Sua composição mineral é formada basicamente de Carbonatos de Cálcio e Magnésio, respeitando a proporção exata de um fundo marinho coralíneo.

Embalagens de:

1# 20 Kg (0.5-2mm)

2# 20 Kg (2-3mm)

3# 20 Kg (3-4mm)

4# 20 Kg (4-5mm)

1# 5 Kg (0.5-2mm)

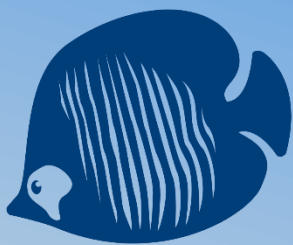
2# 5 Kg (2-3mm)

3# 5 Kg (3-4mm)

4# 5 Kg (4-5mm)



WTROTTER_OFICIAL



WTrotter

CONTATO

RUA HANNA ABDUCH, 379 - VL. PALMEIRAS - SP - 02726-020

CONTATO@WTROTTER.COM

55 11 3936-5296

55 11 3935-0601

www.wtrotter.com