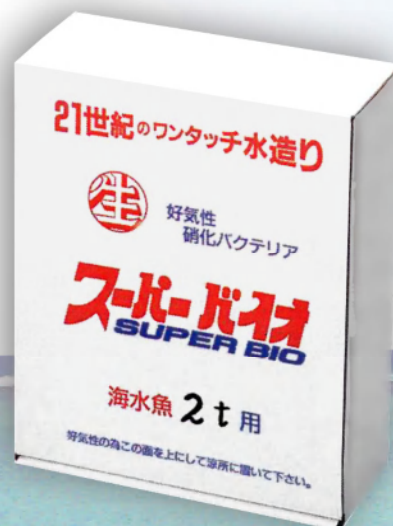


人工海水 バクテリア カタログ



古橋機器株式会社

www.furuhashi-kiki.co.jp



人工海水

魚の産卵育成に最適な環境を作る



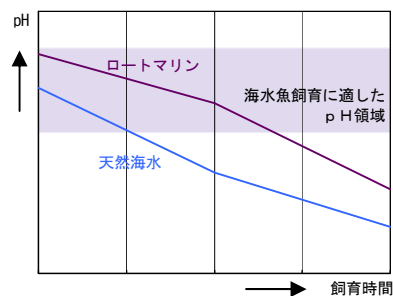
ロートマリン



ロートマリンII

■海水が長持ち

飼育用の海水は、魚の代謝排泄物や残餌などによって水質が酸性側に偏りがちです。ロートマリン、ロートマリンIIは優れた緩衝作用（安定したpHの維持）により、魚に有害な酸性化を抑え、海水を長持ちさせます。



■高品質ながら一剤性

独特な技術により、高品質でありながら一剤性を実現。2~3 剤性に比べ、作る手間がかからず、小分けして使用する際にも無駄がなく経済的です。

■すばやく溶けて高い透明度

溶けやすく、濁りがすばやく消えます。透明度が高いので特に無脊椎動物に有効で、魚の産卵にも適した環境を作ります。またサンゴのポリプがきれいに開きます。

■塩素抜き不要

天然水はもちろん、水道水を使う場合でも面倒な塩素抜きは一切不要。誰にでも簡単に作れます。

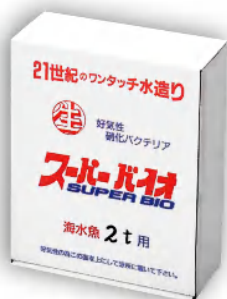
■清潔で安全

天然海水の欠点である窒素化合物や病原菌の混入がありません。

品名	適用水量 (l)	重量 (kg)
ロートマリン	500	20
ロートマリンII	100	4
	500	20

活性バクテリア

海水用好気性バクテリア スーパーバイオ



■短時間で濾過能力を発揮

通常、新しい水槽に濾過に必要なバクテリアが発生し、繁殖して魚を入れるようになるまでには約2ヶ月が必要です。海水用スーパーバイオは短時間で濾過能力を発揮し、24時間後にはベストの水を造り上げます。

品名	適用水量 (l)	重量 (kg)	特記事項
スーパーバイオ	2000	2.11	海水用好気性バクテリア



古橋機器株式会社

www.furuhashi-kiki.co.jp

〒468-0055 愛知県名古屋市天白区池場5-421 TEL (052) 801-2816 FAX (052) 802-8697
E-mail: info@furuhashi-kiki.co.jp