

BIO-MAGNESIUM

Vlastnosti:

Biologicky ideální doplňování hořčíku pro mořská akvária.

Dostatečné zásobování hořčíkem je stejně jako u vápníku základem pro dobrý růst a tvorbu inkrustujících řas tvořících korálový útes. Hořčík je jeden ze základních prvků mořské vody a podílí se přímo na fotosyntéze řas, tj. přeměně oxidu uhličitého při světelné reakci na organické složky. Přidávání čisté soli hořčíku bohužel nepostačuje a narušuje iontovou rovnováhu vody v rifovém akváriu.

Tropic Marin® BIO-MAGNESIUM vytváří přírodní prostředí v akváriu a dodává hořčík v přírodní, biologicky využitelné a iontově vybalancované formě.

Výhody:

- dodává kombinaci hořčíku a minerálů pro zásobování velice důležitých biochemických procesů v akváriu
- BIO-MAGNESIUM je důležitý pro růst skeletu korálů a vápenitých řas
- v rifových akváriích udržuje přírodní iontové koncentrace a hodnotu pH
- po rozpuštění vznikají, pouze přírodní látky
- použitím nevznikají, jakékoliv nepřirodní vedlejší účinky
- neobsahuje fosfáty a dusičnany
- odměřené množství hořčíku je v opravdu iontově vyrovnané definici

Použití:

Nejprve je nutné vypočítat celkový objem vody v nádrži, přičemž musíte počítat i s objemem v externích filtrech, ale také s vyplněním prostoru kameny a jinými předměty.

Zarovnávací stěrkou zarovnaná odměrná lžička, která se nachází v balení, zvedne hodnotu hořčíku ve 110 litrech o 5 ppm (mg/ ℓ).

Maximální doporučená dávka je čtyři odměrky na každých 110 litrů vody denně.

Odměrná lžička i zarovnávací stěrka pro přesné dávkování jsou přiloženy v obsahu balení. Rozsypete nabrané množství zarovnané odměrné lžičky Bio-Magnesia přímo na hladinu akvária nebo filtru při současném rozmíchání cirkulačními čerpadly, rukou nebo nekovovým předmětem.

Bud'te opatrní a nepřípusťte, aby větší množství nerozpuštěného Bio- Magnesia přišlo do kontaktu s živým osazenstvem akvária. Přidávejte pozvolna pro zabránění lokálního přesycení.

Vždy teprve až dojde k úplnému rozpuštění, tak můžete přidat další odměrku.

Kontrolujte pravidelně specifickou hustotu vody, protože přidávání **Tropic Marin® Bio-Magnesium** ji může zvednout. Nejlépe je provádět tuto kontrolu při pravidelné výměně vody. Vysoká hodnota hořčíku může mít negativní vliv na život v nádrži, proto doporučujeme nepřesahovat hodnotu koncentrace 1600 ppm (mg/ ℓ).

Vhodné koncentrace Ca a Mg jsou velmi důležité pro zdravý vývoj prostředí rifového útesu. K monitorování těchto koncentrací ve Vašem rifovém akváriu lze použít s úspěchem Tropic Marin nebo Salifert testy.

Skladujte z dosahu dětí.

