



PRO-CORAL MINERAL

Kristallisierte Spurenelemente zur Stärkung aller Wirbellosen.

- Konzentriertes Angebot lebenswichtiger und wertvoller Spurenelemente des natürlichen Meerwassers.
- Zur Stärkung des Wachstums, der Farbtintensität und Widerstandskraft der Wirbellosen.
- Mit Iod und Strontium. Ohne Chelate, ohne Phosphate und Nitrate.

In einem Meerwasseraquarium mit hohem Besatz an Wirbellosen, insbesondere an riffbildenden Steinkorallen, werden die im Wasser vorhandenen Spurenelemente schnell verbraucht. Gleichzeitig bleiben die Konzentrationen der Makroelemente Natrium, Chlor, Kalium und Sulfat weitgehend konstant. Durch den Mangel an Spurenelementen und das Ungleichgewicht in den natürlichen Konzentrationen der Ionen kommt es in der Folge zu Wachstumsstörungen und zur Verkümmern der Organismen.

Insbesondere bei hohem Besatz schafft die regelmässige Zugabe aller Spurenelemente über den normalen Wasserwechsel hinaus ideale Lebensbedingungen für alle Wirbellosen. **TROPIC MARIN[®] PRO-CORAL MINERAL** stellt die im bekannten **TROPIC MARIN[®]** Meersalz vorhandenen Spurenelemente in hochkonzentrierter Form zur Verfügung.

Dosierung: Pro Woche werden 5 g (ca. 1 abgestreifter Meßlöffel) pro 50 Liter Aquarienwasser zugegeben. Dies erhöht u.a. den Gehalt an Strontium um ca. 0,075 mg pro Liter und an Iod um etwa 1,5 mg pro Liter. Eine Dose ist ausreichend für ca. 2.500 ltr..

Empfohlene Maximaldosis sind wöchentlich 2 Meßlöffel pro 50 Liter. Diese Dosis sollte keinesfalls überschritten werden und gilt nur bei ausschließlicher Verwendung von PRO-CORAL MINERAL.

Anwendung: Den beiliegenden Dosierlöffel mit TROPIC MARIN[®] PRO-CORAL MINERAL gestrichen füllen (Abstreifer zur exakten Füllung beiliegend). Aufgrund der hohen Konzentration sollte PRO-CORAL MINERAL vorsichtig im Filterbereich des Aquariums in ausreichender Entfernung zur Pumpe zugegeben werden, damit keine noch nicht gelösten Salzkristalle mit den Korallen in Berührung kommen.

Alternativ kann auch mit enthärtetem Wasser ein flüssiges Konzentrat hergestellt werden (10 g/l Wasser; Dosierung: 1 l Konzentrat pro 100 l Beckenwasser und Woche). Eine Trübung des Konzentrates ist dabei nicht beeinträchtigend.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Reizend • Reizt die Augen • Staub nicht einatmen • Berührung mit der Haut vermeiden.

Enthält: Spurenelementverbindungen, geringe Mengen Calcium- und Natriumionen zur Homogenisierung.

Inhalt: 250 g

Art.Nr. 25001

Hersteller: Dr. Biener GmbH, D-36367 Wartenberg /
Deutschland, (+49) 6641 96860