




JBL TraceMarin 3

Concentrato di elementi traccia per acquari marini

Adatto per: 



- Cura professionale degli acquari di barriera: 8 oligoelementi, ad es. manganese, zinco, ferro, molibdeno, vanadio, rubidio
- Per una crescita sana e vigorosa di tutti gli organismi negli acquari marini
- Uso: dosaggio facile e molto efficace di 16 elementi traccia complementari. Distribuire la dose nella corrente d'acqua
- Maggior efficacia usando JBL Trace Marin 1 e 2
- Contenuto: 1 TraceMarin 3. Dosaggio: ogni settimana 7 ml/100 l.



JBL TraceMarin 3


Informazioni sul prodotto

La natura in casa – Un habitat per gli abitanti della barriera corallina tropicale
Gli invertebrati e i coralli hanno bisogno di sentirsi bene nell'acquario come in natura. Trasforma l'acqua del tuo acquario in acqua da biotopo e somministra regolarmente ai tuoi animali minerali ed elementi traccia della massima purezza. Da usare anche nei cambi dell'acqua e nei nuovi allestimenti.

Apporto ottimale

JBL Trace Marin serve all'apporto ottimale di vitali elementi traccia e di minerali a tutti i coralli duri e molli, alle conchiglie e ad altri invertebrati, oltre che alle alghe calcaree negli acquari di barriera.

Grazie al concetto dei tre prodotti (TraceMarin 1-3) si è certi che gli elementi traccia si sciolgano perfettamente nell'acqua dell'acquario e non si leghino l'uno con l'altro. In questo modo si curano in maniera ottimale i pesci, le alghe superiori e gli invertebrati nell'acquario marino.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✗
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✗
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	




JBL TraceMarin 3

Tipo di mangime	Vitamine / minerali
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	7 ml per 100 l d'acqua d'acquario/settimana o 1 ml per 100 l/giorno



JBL TraceMarin 3

Informazioni sulla sicurezza

JBL TraceMarin 3 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
Consiglio di prudenza	P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P301+P330+P331: IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.
Componente determinante il pericolo	7647-01-0/1: cloruro di idrogeno