

D

Mit REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM lässt sich einfach und auf natürliche Weise ein optimaler Calciumgehalt im Aquarium erhalten.

Anwendung/Dosierung

10 ml REEF LIFE CALCIUM erhöhen den Calciumgehalt von 100 Litern Meerwasser um etwa 17,5 mg/l. Dosierung: 35 ml pro Woche für ein normal besetztes 100 l Aquarium. REEF LIFE CALCIUM eignet sich hervorragend zur automatischen Zugabe mit einer Dosierpumpe, wie dem Aqua Medic Reefdoser.

Inhaltsstoffe

Calcium, Kalium, Magnesium, Strontium (Ca, K, Mg, Sr)

Sicherheitshinweise und Lagerung

Nur für den Gebrauch in Aquarien bestimmt! Vor Kindern sicher aufbewahren! Bei Hautkontakt betroffene Stellen gründlich waschen. Nach Berührung mit den Augen diese sofort mit Wasser spülen.

Reef Life System Coral, Dreikomponentenpräparat. Die Komplettlösung zur Versorgung von Riffaquarien mit Kalk und Spurenelementen ohne Ionenverschiebung.

Dazu werden die 3 Komponenten des Reef Life System Coral stets im gleichen Verhältnis zugegeben: je 2 ml Komponente A Calcium und Komponente C Trace auf 1 Dosierlöffel (1,5 g) Komponente B KH-Buffer. Aus 100 ml Lösung A Calcium entstehen dann: ca. 75 g Calciumhydrogencarbonat und ca. 69 g Meersalz – mit allen Spurenelementen.

ENG

Provides optimum calcium content in the aquarium that can be maintained simply with REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM.

Application/Dosage

10 ml REEF LIFE CALCIUM increase the calcium content of 100 litres sea water by about 17,5 mg/l. Dosage: 35 ml per week for a 100 l aquarium. REEF LIFE CALCIUM can be added automatically by using a dosing pump such as Aqua Medic Reefdoser.

Ingredients

Calcium, potassium, magnesium, strontium (chemical elements: Ca, K, Mg, Sr)

Safety advice and storage

For aquarium use only. Keep out of reach of children. In case of contact with the skin, wash immediately with cold water. In case of contact with the eyes, rinse immediately with cold water.

"Reef Life System Coral, 3 component compound. The complete solution for supplying reef aquaria with calcium and trace elements without ion shift.

For this purpose, always add the 3 components of the Reef Life System Coral in the same ratio: each 2 ml component A calcium and component C trace for 1 dosing spoon (1,5 g) component B KH Buffer. From 100 ml solution A calcium arise: approx. 75 g calcium hydrogencarbonate and approx. 69 g sea salt – with all trace elements."

F

REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM permet de maintenir une quantité de calcium optimale de façon simple et naturelle.

Utilisation/Dosage

10 ml REEF LIFE CALCIUM augmente la quantité de calcium de 100 litres d'eau de mer d'environ 17,5 mg/l. Dosage 35 ml par semaine pour un bac de 100 litres normalement peuplé, REEF LIFE CALCIUM convient parfaitement pour l'addition automatique avec une pompe doseuse, comme Aqua Medic Reefdoser.

Ingrédients

Calcium, Potassium, Magnésium, Strontium (Symboles chimiques: Ca, K, Mg, Sr)

Conseils de sécurité et stockage

"Usage aquariophile exclusivement! A tenir à l'écart des enfants! Rincer soigneusement la zone touchée en cas de contact avec la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau."

"Reef Life System Coral, Préparation à triple composant. La solution complète pour l'approvisionnement des aquariums récifaux en calcium et en oligo-éléments sans dérive ionique.

Pour cela ajouter les 3 composants du Reef Life System Coral dans les mêmes proportions: 2 ml calcium et 2 ml Trace pour 1,5 g (une cuillère doseuse) de KH Buffer. A partir de 100 ml de solution A calcium on obtient alors: environ 75 g bicarbonate de calcium et environ 69 g de sel marin, avec tous les oligo-éléments."

NL

Met REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM kan eenvoudig en op een natuurlijke wijze het calcium gehalte in uw aquarium verhoogt worden.

Toepassing/Dosering

10 ml REEF LIFE CALCIUM verhoogt het calciumgehalte van 100 liter zeewater tot ongeveer 17,5 mg/L. Dosering: 35 ml per week voornormaal bezet van een 100 liter aquarium. Reef life CALCIUM is ideaal voor het automatisch toevoegen met een doseerpomp, zoals de Aqua Medic Reefdoser."

Ingrediënten

Calcium, Kalium, Magnesium, Strontium (chemische elementen Ca, K, Mg, Sr)

Veiligheid en Opslag

"Bedoeld voor gebruik in het aquarium! Buiten bereik van kinderen houden! Na contact met de huid, De huid grondig wassen. Na aanraking met de ogen, onmiddellijk spoelen met water."

"Reef Life System Coral 3 componenten Preparaat. De volledige oplossing om rifaquaria te voorzien van kalk en sporenelementen, zonder ion verplaat-sing.

Daarom worden de 3 componenten van het Koraal reef Life system altijd toegevoegd in dezelfde verhouding: 2 ml per component A en component C calcium Trace een schep (1,5 g) Component B KH buffer. Uit een oplossing van 100 ml calcium onstaat dan: ca. 75 g calcium waterstofcarbonaat en ongeveer 69 g zeezout - met alle sporenelementen."

AQUA MEDIC

www.aqua-medic.de

E

Provee el contenido óptimo de calcio en el acuario que puede ser mantenido simplemente con REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM.

Aplicación/Dosificación

10 ml de REEF LIFE CALCIUM incrementan el contenido de calcio a 100 litros de agua de mar sobre 17,5 mg/l. Dosis: 35 ml por semana para cada 100 l de acuario. REEF LIFE CALCIUM puede ser añadido automáticamente usando una bomba dosificadora como la Aqua Medic Reefdoser.

Ingredientes

Calcio, potasio, magnesio, estroncio (elementos químicos: Ca, K, Mg, Sr)

Aviso de seguridad y almacenaje

Solamente para uso en acuarios. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso del contacto con la piel, lávese inmediatamente con agua fría. En caso del contacto con los ojos, lávese inmediatamente con agua fría.

"Reef Life System Coral, complejo de 3 componentes. La solución completa para suplir al acuario de arrecife con calcio y elementos traza sin cambio iónico.

Para este propósito, siempre añade los 3 componentes de Reef Life System Coral en la misma tasa: cada 2 ml del componente A calcio y del componente C trazas para una cuchara dosificadora (1,5 g) del componente B, KH Buffer. Por cada 100 ml de solución A calcio se elevan: aprox. 75 g de carbonato de calcio y aprox. 69 g de sal marina – con todos los elementos traza."

I

Fornisce un ottimo contenuto di calcio all'acquario; puo' essere mantenuto semplicemente usando REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM

Dosaggio

10 ml di prodotto aumenta il livello di calcio di 100 lt d'acqua marina di circa 17,5 mg/l. Dose: 35 ml alla settimana ogni 100 lt d'acqua. Reef Life Calcio puo' essere aggiunto automaticamente usando una pompa dosometrica tipo Reefdoser Aqua Medic.

Ingredienti

Calcio, potassio, magnesio, stronzio (elemento chimico: CA K MG SR)

Precauzioni d'uso

Solo per uso acquariologico. Tenere in luogo fresco, fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua fredda immediatamente. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente.

Reef Life System Coral C a 3 componenti. La soluzione completa per fornire ad acquari marini oligoelementi senza caduta di ioni.

A questo scopo, sempre aggiunto ai 3 componenti del Reef Life System C nella stessa dose: ogni 2 ml componente A calcio e componente C oligoelemento per 1 dosatore (1,5 g) componente B KH buffer. Da 100 ml di soluzione A calcio aumenterà: approx 75 g calcio idrogenocarbonato e approx 69 g sale marino – con tutti gli oligoelementi.

PL

REEF LIFE CORAL CALCIUM zapewnia łatwe utrzymanie stężenia wapnia na optymalnym poziomie w akwarium.

Zastosowanie/Dawkowanie

10 ml REEF LIFE CALCIUM podnosi stężenie wapnia w 100 litrach wody morskiej o około 17,5 mg/l. Dozowanie: 35 ml na tydzień na 100 litrów akwarium. REEF LIFE CALCIUM może być dodawane automatycznie za pomocą Aqua Medic Reefdoser.

Skład

Wapń, potas, magnez, stront (pierwiastki Ca, K, Mg, Sr)

Bezpieczeństwo i przechowywanie

Tylko do użycia w akwarium. Trzymać z dala od dzieci. W przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast zimną wodą. W przypadku kontaktu z oczami przemyć natychmiast zimną wodą.

Reef Life System Coral - 3-elementowy zestaw. Kompleksowe rozwiązanie zapewniające utrzymanie właściwego stężenia wapnia i pierwiastków śladowych bez zaburzania równowagi jonowej.

Do zachowania właściwej równowagi jonowej zalecamy podawanie 3 składników Reef Life System Coral w takich samych proporcjach: po 2 ml składnika Calcium A i Trace C na jedną łyżeczkę (1,5 g) składnika buforującego B KH Buffer. Dawkując 100 ml roztworu A wapń wzrośnie o około 75 g wodorowęglanu wapnia i 69 g soli morskiej z wszystkimi pierwiastkami śladowymi.

RUS

С помощью REEF LIFE SYSTEM CORAL CALCIUM можно простым и естественным путем поддерживать оптимальную концентрацию кальция в аквариуме.

Применение/Дозировка

Добавление 10 мл REEF LIFE CALCIUM увеличивает концентрацию кальция в морском аквариуме объёмом 100 литров приблизительно на 17,5 мг/л. Дозировка: 35 мл в неделю на нормально заселённый аквариум объёмом 100 л. REEF LIFE CALCIUM можно автоматически подавать в аквариум с помощью дозирующего насоса, например, Reefdoser от фирмы Aqua Medic.

Состав

Кальций, калий, магний, стронций (химические элементы: Ca, K, Mg, Sr)

Указания по технике безопасности и условия хранения

Только для применения в аквариуме! Хранить в недоступном для детей месте! При попадании на кожу тщательно промыть поражённые участки водой. При попадании в глаза тщательно промыть их водой.

Трёхкомпонентный препарат Reef Life System Coral – это комплексное решение для обеспечения рифовых аквариумов кальцием и микроэлементами, без смещения ионов.

Для этого три компонента препарата Reef Life System Coral все время подаются в одинаковой пропорции: по 2 мл компонента A Calcium и компонента C Trace на 1 дозирующую ложку (1,5 г) компонента B KH-Buffer. Из 100 мл раствора A Calcium получается около 75 г гидрокарбоната кальция и около 69 г морской соли – со всеми микроэлементами.

AQUA MEDIC

www.aqua-medic.de