

D

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER zur Erhöhung der Karbonathärte

#### Anwendung/Dosierung

Ein Dosierlöffel (1,5 g) REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER erhöht die Karbonathärte von 100 l Wasser um 1° dKH. REEF LIFE KH Buffer eignet sich hervorragend zur automatischen Zugabe mit einer Dosierpumpe, wie dem Aqua Medic Reefdoser.

#### Inhaltsstoffe

Natriumhydrogencarbonat (chemische Elemente: Na HCO<sub>3</sub>)

#### 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

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER for increasing the alkalinity

#### Application/Dosage

One dosing spoon (1,5 g) REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER increases the alkalinity of 100 litres water by 1° dKH. REEF LIFE KH Buffer can be added automatically by using a dosing pump such as Aqua Medic Reefdoser.

#### Ingredients

Natrium hydrogencarbonate (chemical element: Na HCO<sub>3</sub>)

#### 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 lime 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 will rise: approx. 75 g calcium hydrogencarbonate and approx. 69 g sea salt – with all trace elements."

F

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER pou l'augmentation de la dureté carbonatée

#### Utilisation/Dosage

Une cuillère doseuse de (1,5 g) REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER augmente la dureté carbonatée de 100 litres d'eau de 1° dKH. REEF LIFE KH Buffer convient parfaitement pour l'addition automatique avec une pompe doseuse, comme wie dem Aqua Medic Reefdoser.

#### Ingrédients

Bicarbonate de sodium (Symbole chimique: Na HCO<sub>3</sub>)

#### Conseils de sécurité et stockage

"Utilisation aquariophile exclusivement, Tenir à l'écart des enfants! En cas de contact avec la peau rincer soigneusement les zones touchées. En cas de contact avec les yeux rincez les immédiatement avec de l'eau."

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

A cet effet on ajoute les 3 composants de Reef Life System Coral dans des proportions identiques: 2 ml Calcium et 2 ml Trace pour 1,5 g (1 cuillère doseuse) KH Buffer. Une solution de 100 ml A calcium donne: environ 75 g de bicarbonate de calcium et enviro, 69 g de sel marin avec tous les oligo-éléments."

NL

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER buffersysteem om de alkaliteit te verhogen

#### Toepassing/Dosering

Een schepje (1,5 g) REEF LIVE SYSTEM CORAL KH BUFFER verhoogt de carbonaathardheid van 100 liter water met 1° dKH. Reef Life KH Buffer is geschikt voor automatische invoer van een doseerpomp, zoals Aqua Medic Reefdoser.

#### Ingrediënten

Natriumbicarbonaat (chemische elementen: Na HCO<sub>3</sub>)

#### 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, Drie-component preparaat. De volledige oplossing om rifaquaria te voorzien van kalk en sporenelementen, zonder ion verplaatsing.

Daarom de drie componenten van het Koraalrif 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. Een oplossing van 100 ml calcium optreden: ca. 75 g calcium waterstofcarbonaat en ongeveer 69 g zeezout - met alle sporenelementen."

**E**

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER para incrementar la alcalinidad.

#### Aplicación/Dosificación

Una cuchara dosificadora (1,5 g) REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER incrementa la alcalinidad de 100 litros de agua en 1° dKH. REEF LIFE KH Buffer puede ser añadido automáticamente usando una bomba dosificadora como Aqua Medic Reefdoser.

#### Ingredientes

Bicarbonato sódico (Elemento químico: Na HCO<sub>3</sub>)

#### 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 añada 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**

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER per aumentare l'alcalinità

#### Dosaggio

Una dose (1,5 g) del prodotto aumenta l'alcalinità di 100 lt d'acqua di 1° dkh. REEF LIFE KH BUFFER puo' essere aggiunto automaticamente usando una pompa dosometrica tipo Aqua Medic Reefdoser.

#### Ingredienti

Sodio, idrogenocarbonato (elemento chimico Na HCO<sub>3</sub>)

#### Precauzioni d'uso

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 SYSTEM CORAL KH BUFFER zwiększa alkaliczność

#### Zastosowanie/Dawkowanie

Jedna łyżeczka (1,5 g) REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER podnosi alkaliczność w 100 litrach wody o 1° dKH. REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER może być podawany automatycznie za pomocą Aqua Medic Reefdoser.

#### Skład

pierwiastki chemiczne: Na HCO<sub>3</sub>

#### 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**

REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER для повышения карбонатной жесткости

#### Применение/Дозировка

1 дозировочная ложка (1,5 г) препарата REEF LIFE SYSTEM CORAL KH BUFFER повышает карбонатную жесткость в аквариуме объемом 100 л на 1° dKH. REEF LIFE KH Buffer можно автоматически подавать в аквариум с помощью дозировочного насоса, например, Reefdoser от фирмы Aqua Medic.

#### Состав

Гидрокарбонат натрия (химические элементы: Na HCO<sub>3</sub>)

#### Указания по технике безопасности и условия хранения

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

#### Трехкомпонентный 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 дозировочную 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.