

D Gebrauchsinformation

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • Für Meerwasser.
sera marin für die anspruchsvolle Meerwasseraquaristik versorgt Korallen und andere Niedere Tiere mit 7 aufeinander abgestimmten hochwertigen Zusätzen.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 enthält wichtiges Calcium für den Skelettaufbau von Korallen und anderen Niederen Tieren. Der ideale Calciumgehalt beträgt zwischen 400 und 450 mg/l. Messen Sie den Calciumgehalt bequem mit dem **sera Ca-Test**. **sera marin**

1 und 2 sind bei kombinierter Anwendung auf den optimalen pH-Wert im Meerwasser eingestellt und stabilisieren das natürliche Puffersystem im Riffaquarium.
Gebrauchsinformation: Kappe als Maßeinheit verwenden. Je eine Kappe **sera marin 1** und **2** auf 100 l Meerwasser im Abstand von 2 – 3 Minuten ins Aquarium dosieren. Der Ca-Gehalt sollte pro Tag nicht mehr als 20 mg/l angehoben werden.
Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren!
sera Qualitätsprodukte und Beratung erhalten Sie im Fachhandel.

US Information for use

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • For saltwater.
sera marin for sophisticated saltwater aquarium care provides corals and other invertebrates with 7 balanced, valuable additives.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 contains important Calcium for the skeleton build-up of corals and other invertebrates. Ideal Calcium levels are between 400 and 450 mg/l (ppm). Use the **sera Ca-Test** kit to conveniently check the Calcium level. Combined application provided, **sera marin 1** and **2** are balanced according to the opti-

mal pH value in saltwater and stabilize the natural buffer system in reef aquariums.
Directions for use: Use the cap as a measure. Dose one capful each of **sera marin 1** and **2** for every 26.4 US gal. (100 liters) of saltwater into the aquarium, wait 2 – 3 minutes between dosages. Do not raise the Ca level by more than 20 mg/l (ppm) per day.
Keep out of reach of children and pets!
sera products are available through specialty outlets.

F Information mode d'emploi

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 • Pour eau de mer.
SERA marin pour l'aquariophilie d'eau de mer, très délicate, apporte aux coraux et autres invertébrés 7 compléments de qualité, harmonisés entre eux.
SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 contient du calcium, essentiel pour la constitution du squelette des coraux et autres invertébrés. La teneur idéale en calcium se situe entre 400 et 450 mg/l. Vous pouvez facilement déterminer la teneur en calcium avec le **SERA test Ca**. Utilisés en combinaison, **SERA marin 1** et **2** sont réglés sur le pH optimal dans l'eau de mer et stabilisent le

système tampon naturel dans l'aquarium récifal.
Mode d'emploi : Utilisez le bouchon en guise de mesure. Dosez respectivement un bouchon de **SERA marin 1** et **2** pour 100 l d'eau de mer dans l'aquarium à un intervalle de 2 à 3 minutes. Ne pas augmenter la teneur en Ca de plus de 20 mg/l par jour.
A tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques !
 Les produits de qualité **SERA** et conseils sont disponibles chez votre revendeur spécialisé.
Distributeur : SERA France SAS, 14 Rue Denis Papin, F 68000 Colmar
Fabriqué en Allemagne

NL Gebruikersinformatie

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • Voor zeewater.
sera marin voor de veeleisende zeewateraquaristiek voorziet korallen en andere lagere dieren van 7 op elkaar afgestemde hoogwaardige toevoegingen.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 bevat belangrijk calcium voor de opbouw van het skelet van korallen en andere lagere dieren. Het ideale calciumgehalte bedraagt tussen de 400 en 450 mg/l. U kunt het calciumgehalte gemakkelijk meten met de **sera Ca-Test**. **sera marin 1** en **2** zijn als ze in combinatie worden gebruikt op de opti-

male pH-waarde in zeewater ingesteld en stabiliseren het natuurlijke buffersysteem in het rifaquarium.
Gebruiksaanwijzing: Dop als maateenheid gebruiken. Per 100 l zeewater met tussenpozen van 2 – 3 minuten telkens een dop **sera marin 1** en **2** in het aquarium doen. Het Ca-gehalte moet per dag niet met meer dan 20 mg/l worden verhoogd.
Buiten het bereik van kinderen en huisdieren bewaren!
sera kwaliteitsproducten en advies zijn verkrijgbaar bij de gespecialiseerde handel.

I Informazioni per l'uso

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 • Per acqua marina.
 Il **SERA marin** è stato concepito per una acquariofilia marina sofisticata e serve a fornire coralli ed altri invertebrati con 7 composti diversi che perfettamente si integrano tra loro.
 Il **SERA marin 1 Ca COMPONENT 1** contiene calcio per la costruzione dello scheletro dei coralli e di altri invertebrati. La quantità ideale di calcio nell'acqua marina è tra 400 e 450 mg/l. Il contenuto di calcio può essere misurato facilmente con il **SERA Ca-Test**. **SERA marin 1** e **2**, usati in combinazione regolano il valore pH ideale e

stabilizzano il naturale sistema tampone nell'acquario di barriera.
Istruzioni per l'uso: utilizzare il tappino come unità di misura. Dosare rispettivamente un tappino di **SERA marin 1** e **2** per ogni 100 l di acqua marina a distanza di 2 – 3 minuti. Il contenuto di calcio non dovrebbe essere aumentato di più di 20 mg/l al giorno.
Conservare in luogo inaccessibile a bambini ed animali domestici!
 I prodotti di qualità della **SERA** ed informazioni competenti si trovano nei negozi specializzati.
Importato da: SERA Italia s.r.l., Via Gamberini 110
40018 San Pietro in Casale (BO)

E Información para el usuario

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 • Para agua salada.
SERA marin para la acuariofilia exigente en agua salada suministra a los corales y a otros invertebrados 7 aditivos de alta calidad optimizados para el uso conjunto.
SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 contiene calcio importante para la formación del esqueleto de los corales y otros invertebrados. El contenido de calcio ideal se sitúa entre 400 y 450 mg/l. Mida el contenido de calcio cómodamente con el **SERA test de Ca**. Usándolos conjuntamente, **SERA marin 1** y **2** están diseñados para

proporcionar un valor de pH óptimo para el agua salada y estabilizan el sistema tampón natural del acuario de arrecife.
Instrucciones de uso: Utilice el tapón como unidad de medida. Aplique en el acuario 1 tapón de **SERA marin 1** y **2** respectivamente por cada 100 l de agua salada con un intervalo de entre 2 y 3 minutos. El contenido de Ca no se debería aumentar más de 20 mg/l por día.
¡Mantener fuera del alcance de niños y animales de compañía!
 Los productos de alta calidad **SERA** y un asesoramiento apropiado podrá encontrarlos en establecimientos especializados.

P Instruções para utilização

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 • Para água salgada.
SERA marin para a exigente aquariofilia de água salgada fornece aos corais e outros invertebrados 7 aditivos de alta qualidade, adaptados para a utilização conjunta.
SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 contém cálcio importante para a construção do esqueleto de corais e outros invertebrados. O teor de cálcio ideal encontra-se entre 400 e 450 mg/l. Determine facilmente o teor de cálcio com o **SERA teste de Ca**. Os **SERA marin 1** e **2**, quando utilizados conjuntamente, estão adaptados ao valor

de pH ideal para a água salgada e estabilizam o sistema tampão natural no aquário de recife.
Instruções para utilização: Utilizar a tampa como medida. Adicione uma tampa de **SERA marin 1** e **2**, respectivamente, por cada 100 l de água salgada, em intervalos de 2 – 3 minutos. O valor de Ca não deve aumentar mais de 20 mg/l por dia.
Manter fora do alcance das crianças e animais de estimação!
 Produtos de qualidade **SERA** e informações úteis, podem ser encontrados nas lojas da especialidade.

S Produktinformation

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • För saltvatten.
 För den krävande saltvattensakvaristiken försörjer **sera marin** koraller och andra lägre djur med 7 välbalanserade högvärdiga tillsatser.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 innehåller viktigt kalcium för skelettopbyggnaden av koraller och andra lägre djur. Den ideala kalciumhalten är mellan 400 och 450 mg/l. Kalciumhalten mäter du enkelt med **sera Ca-Test**. **sera marin 1** och **2** ger vid

kombinerad användning det optimala pH-värdet i saltvatten och stabiliserar det naturliga buffertsystemet i korallrevsakvariet.
Bruksanvisning: Använd locket som mått. Dosera ett lock var av **sera marin 1** och **2** per 100 l saltvatten i akvariet. Vänta 2 – 3 minuter mellan doserna. Ca-halten bör inte höjas mer än med 20 mg/l per dag.
Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur!
sera kvalitetsprodukter och rådgivning kan du få hos fackhandeln.

FI Käyttöohje

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • Meriveteen.
sera marin kehittyneiden merivesiäkkärioiden hoitoon, turvaa koralleille ja selkärangattomille 7 tasapainoista hyödyllistä lisäainetta.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 sisältää koralleille ja selkärangattomille luuston rakenteille tärkeää kalsiumia. Ihanteellinen kalsium arvo on 400 ja 450 mg/l välillä. **sera Ca-test** sarjalla mittaat vaivattomasti oikean kalsiumpitoisuuden. Käyttämällä samanai-

kaisesti **sera marin 1** ja **2** ta vakautat optimaalisen pH arvon merivesiäkkäriossa ja vakautat luonnollista puskurointia riutta akvaarioissa.
Käyttöohjeet: Käytä pullon korkkia mittalasinä. Annostele yksi korkkiliinen **sera marin 1** ja **2** jokaista 100 litraa merivettä kohden, odota 2 – 3 minuuttia lisäysten välillä. Älä koro-ta Ca pitoisuutta enempää kun 20 mg/l päivässä.
Ei lasten eikä lemmikkien saataville!
sera laatutuotteita ja informaatiota on saatavilla erikoisliikkeistä.

DK Brugsinformation

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • Til saltvand.
sera marin til sofistikeret vedligeholdelse af saltvandsakvarier. Tilfører koraller og andre hvirvelløse dyr 7 afbalancerede stoffer.
sera marin 1 Ca COMPONENT 1 indeholder værdifuld kalcium til opbygning af skelettet hos koraller og andre hvirvelløse dyr. Et optimalt kalcium niveau er mellem 400 og 450 mg/l. Brug **sera Ca-Test** kit til løbende at kontrollere kalcium niveauet. Kombineret er **sera marin 1** and **2** velafbalanceret til optimal pH

værdi i saltvand og stabiliserer det neutrale buffersystem i revakvarier.
Bruksanvisning: Låget anvendes som målebæger. Kom et lågfuld af både **sera marin 1** og **2** pr 100 l saltvand i akvariet, vent 2 – 3 minutter mellem doseringerne. Forøg ikke Ca niveauet til mere end 20 mg/l pr dag.
Opbevares utilgængeligt for børn og husdyr!
sera kvalitetsprodukter og rådgivning finder De i faghandelen.

GR Γενικές Πληροφορίες

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • Για θαλασσίνο.

sera marin για την προηγμένη φροντίδα του θαλασσινού ενυδρείου, παρέχουν στα κοράλλια και τα υπόλοιπα ασπόνδυλα 7 ισορροπημένα και πολύτιμα πρόσθετα συστατικά.

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 περιέχει το απαραίτητο Ασβέστιο για το χτίσιμο του σκελετού των κοραλλιών και των υπολοίπων ασπόνδυλων. Τα ιδανικά επίπεδα ασβεστίου είναι μεταξύ 400 και 450mg/l. Χρησιμοποιήστε το **sera Ca-Test** kit για εύκολο έλεγχο του επιπέδου του Ασβεστίου. Με συνδυαστική χρήση, τα **sera marin 1** και **2** ρυθμίζουν την τιμή του pH στα ιδανικά για το θαλασσίνο επίπεδα, και βοηθούν στην

SI Navodilo za uporabo

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • **Za morsko vodo.**

sera marin je pripravek, ki je primeren za uporabo v zahtevni morski akvaristiki, saj oskrbi korale in druge nižje razvite vrste živali s sedmimi medsebojno usklajenimi zelo kakovostnimi dodatki.

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 vsebuje pomemben kalcij, važen za izgradnjo osktja pri koralah in drugih nižje razvitih vrstah živali. Idealna količina kalcija leži med 400 in 450 mg/l. Količino kalcija v morski vodi enostavno izmerite s pripomočkom **sera Ca-Test**. Pripravka **sera marin 1** in 2 sta pri kombinirani uporabi naravnana

H Felhasználási információ

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • **Tengervízhez.**

A **sera marin** az igényes tengervízi akvarisztikáért 7 egymásra hangolt magas értékű kiegészítővel látja el a korallokat és más alsóbbrendű állatokat.

A **sera marin 1 Ca COMPONENT 1** termék a korallok és más alsóbbrendű állatok vázának felépítéséhez fontos kalciumot tartalmaz. Az ideális kalcium-tartalom 400 és 450 mg/l között van. A kalcium-tartalmat kényelmesen megmérheti a **sera Ca-teszt** segítségével. A **sera marin 1** és 2 termékek kombinált alkalmazás mellett a ten-

PL Informacje o zastosowaniu

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 • **Do wody morskiej.**

SERA marin przeznaczony jest dla akwarium morskiego gdzie zaspokaja wysokie wymagania koralu i innych bezkręgowców zaopatrując je w 7 zbilansowanych wysokowartościowych dodatków.

SERA marin 1 Ca COMPONENT 1 zawiera wapń – ważny do budowy szkieletu koralu i innych bezkręgowców. Idealny poziom wapnia waha się w granicach między 400 a 450 mg/l. Za pomocą **SERA Ca-Testu** możesz bez kłopotu zmierzyć poziom wapnia. **SERA marin**

CZ Informační popis

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • **Pro mořskou vodu.**

sera marin pro náročnou mořskou akvaristiku zásobuje korály a jiné nižší živočichy 7 na sebe přizpůsobenými cennými přísadami. **sera marin 1 Ca COMPONENT 1** obsahuje důležitý vápník pro stavbu kostry korálů a jiných nižších živočichů. Ideální obsah vápníku je mezi 400 a 450 mg/l. Obsah vápníku změříte pohodlně testem **sera Ca-test**. **sera marin 1 a 2** jsou při kombinovaném použití nastaveny na optimální hodnotu pH mořské vody a stabi-

TR Kullanım bilgileri

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 • **Tuzlu su için.**

sera marin, mercanlar ve diğer omurgasızlar için, 7 değerli değerli katkı maddesi ile dengelenmiş ve gelişmiş tuzlu su akvaryum bakımı sağlar.

sera marin 1 Ca COMPONENT 1 mercanlar ve diğer omurgasızların iskelet gelişimi için önemli olan Kalsiyum içerir. İdeal Kalsiyum seviyesi 400 ile 450 mg/l arasındadır. Kalsiyum seviyesini uygun bir şekilde kontrol etmek için **sera kalsiyum-test** kullanınız. **sera marin 1** ve **sera marin 2** tuzlu sudaki en uygun pH değerine göre

GUS Инструкция по применению

SERA marin 1 Кальций Компонент 1 (**SERA marin 1 Ca COMPONENT 1**) • **Для морской воды.**

Серия продуктов **SERA marin** для рифового морского аквариума снабжает кораллы и других беспозвоночных 7-ю сбалансированными высококачественными добавками.

SERA marin 1 Кальций Компонент 1 содержит кальций, важный для формирования скелета кораллов и других беспозвоночных. Идеальный уровнем содержания кальция считается уровень 400 – 450 мг/л. Для удобства проверки уровня содержания кальция в воде воспользуйтесь **SERA кальций-тест (SERA Ca-Test)**. **SERA marin 1** и **2** сбалансированы таким образом, что при их совмест-

C SERA 海水營養添加劑 1(鈣)成分 1

SERA 海水營養添加劑 1(鈣)成分 1 • 適用於海水。

SERA 海水營養添加劑適用於於護理要求極高的海水魚缸水族且為珊瑚和其他無脊椎動物提供 7 种均衡寶貴的添加劑。

SERA 海水營養添加劑 1(鈣)成分 1 中含有為增進珊瑚和其它無脊椎動物骨骼生長的重要元素鈣。海水中的最佳鈣含量在 400 到 450 毫克/公升之間。使用 **SERA 鈣測試劑**可以使您簡單方便的檢測出水中鈣的含量。結合使用 **SERA 海水營養添加劑 1** 和 **2** 是在海水中最佳的酸鹼值

J 使用說明書

セラ マリン① Ca コンポーネント 1(海水用)

セラ マリンシリーズは、サンゴ等の無脊椎動物に栄養補給するための 7 種類の高品質ウォーターコンディショナーです。

セラ マリン① Ca コンポーネント 1 は、サンゴ等の無脊椎動物の骨格形成に欠かせないカルシウムを含んでいます。海水水槽のカルシウム値は 400～450mg/l が理想的です。カルシウム値はセラ Ca テストで簡単に測定できます。**セラマリン①と②**を組み合わせることで pH 値を最適に保つことができ、リーフタンクの

ROK 사용 안내서

세라 마린 1 칼슘성분 1 • **해수용.**

카다로운 해수수족관 환경을 위해 개발된 **세라 마린**은 산호와 기타 하등동물들에게 7가지의 상호계체된 고가의 보조물질들을 공급해준다. **세라 마린 1 칼슘성분 1**은 산호와 기타 하등동물들의 골격형성에 중요한 칼슘을 함유하고 있다. 이상적 칼슘함량은 400에서 450 mg/l 사이이다. 칼슘함량은 **세라 칼슘 테스트**로 편리하게 측정할 수 있다. **세라 마린 1과 2**를 조합하여 사용할 경우 해수의

لكالكسيوم (**sera calcium-Test**). سيرا مارين **1 و 2** منسقان للإستعمال المدمج على أمثل قيمة لـ الهاء البيا (درجة الحموضة) في ماء البحر وتثبت نظام الصد الطبيعي في حوض الشعاب.
تعليمات الإستعمال: إستعمل السداة كوحدة للقياس.
أضف سداة واحدة من سيرا مارين **1** وسداة أخرى من سيرا مارين **2** في ١٠٠ لتر من ماء البحر في حوض الأسماك والأحياء المائية مع إحترام فارق زمني قدره ٢ إلى ٣ دقائق. من المفروض عدم رفع نسبة الكالسيوم يوميا بأكثر من ٢٠ ملجم في اللتر الواحد.
إحتفظ بها بعيدا عن متناول الأطفال وعن الحيوانات الأليفة!
سيرا منتجات ذو نوعيه ويمكن الحصول على إستشارتها بالمحلات المتخصصة فقط.

φυσική σταθεροποίηση του συστήματος (buffer) στα ενυδρεία με κοράλλια (reef).

Οδηγίες χρήσης: Χρησιμοποιήστε το καπάκι για μεζούρα.

Ένα καπάκι από το καθένα από τα **sera marin 1** και **2** για κάθε 100l θαλασσινού νερού στο ενυδρείο, με αναμονή 2-3 λεπτών μεταξύ των δόσεων. Μην ανεβάζετε την περιεκτικότηρα του Ca περισσότερο από 20mg/l ανά ημέρα.

Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα!

Οι πληροφορίες για τα ποιοτικά προϊόντα **sera** παρέχονται από εξειδικευμένα καταστήματα.

na optimalno pH-vrednoto in morski vodi in stabilizirata puferski sistem v akvarijih s koralnimi grebeni.

Uporaba: Pokrov uporabite kot merilno enoto.

En pokrov pripravkov **sera marin 1** in 2 dozirajte v akvarij v presledku 2 – 3 minut na 100 l morske vode. Ne povečajte količine Ca v vodi za več kot 20 mg/l dnevno.

Hraniti izven dosega otrok in domačih živali!

Kakovostne proizvode **sera** lahko nabavite v specializiranih trgovinah, kjer vam bodo tudi svetovali.

Zastopnik za SI: HP Hobby Program d.o.o., 2311 Hoče

gervizben szokásos optimális pH-szintre vannak beállítva és stabilizálják a természetes puffer-rendszert a korallszirt-akváriumban.
Használati információ: Használja a kupakot mérőegységként.

Adagoljon az akváriumba egy-egy kupaknyi **sera marin 1** és 2 terméket 100 liternyi tengervízhhez, 2-3 perc különbséggel. A kalcium-tartalmat ne emelje meg naponta 20 mg/l-nél többel.

Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó!

A **sera** minőségi termékeket és a tanácsadást szakkereskedésben kapja meg.

1 i 2 są zbilansowane stosownie do optymalnej wartości pH w wodzie morskiej, oraz stabilizują naturalny system buforowy w akwarium rafowym.

Instrukcja stosowania: Używaj nakrętki do mierzenia.

Dozuj do akwarium po nakrętce **SERA marin 1 i 2** na 100 l wody morskiej w odstępie 2 – 3 minut. Nie podnoś poziomu Ca więcej niż 20 mg/l na dzień.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt!

Wysokiej jakości produkty firmy **SERA** i fachowe porady są dostępne w sklepach zoologicznych i akwarystycznych.

lizují tak přirozený vyrovnávací systém v útesovém akváriu.

Informační popis: Víčko použít jako odměrku.

Do akvária pridávate vždy po jednom víčku od **sera marin 1** a **2** na 100 l mořské vody v odstupech 2 – 3 minut. Obsah vápníku by neměl být zvýšen o více než 20 mg/l denně.

Chraňte před dětmi a domácími zvířaty!

Výrobky vysoké kvality značky **sera** a odbornou radu žádejte ve vašem ZOO-obchodě nebo se obraťte přímo na firmu **sera CZ**.

Distributor: Sera CZ s.r.o., Chlístovice 32, 284 01 Kutná Hora

dengelenmiştir ve birlikte kullanımları resif akvaryumlarda doğal tampon sistemi dengede tutar.

Kullanma talimatı: Ölçü olarak kapağı kullanınız.

Her 100 litre tuzlu suya **sera marin 1** ve 2'nin herbirinden birer kapak dolusu ekleyiniz, eklemeler arasında 2 – 3 dakika bekleyiniz. Kalsiyum seviyesini günde 20 mg/l'den fazla yükseltmeyiniz.

Çocukların ve ev hayvanlarının ulaşamayacağı yerde bulundurunuz!

Kaliteli **sera** ürünlerini ve gerekli bilgiyi, uzman mağazalardan edinebilirsiniz.

ном применении морской воде придается оптимальный уровень pH и стабилизируется естественная буферная система в рифовом аквариуме.

Указания по применению: Используйте колпачок (крышку) в качестве единицы измерения.

Добавляйте **SERA marin 1 и 2** в аквариум с интервалом в 2 – 3 минуты из расчета один колпачок средства на каждые 100 л морской воды. Не повышайте уровень содержания кальция в воде более чем на 20 мг/л в сутки.

Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте!

Качественные товары **SERA**, а также необходимую информацию вы можете получить в специализированных магазинах.

均衡調節並穩定在珊瑚生態缸中的自然緩衝系統。

使用說明：把瓶蓋作為測量計量單位來使用。

在 100 公升的海水魚缸中並以間隔的時間為 2-3 分鐘加入各一瓶蓋劑量的 **SERA 海水營養添加劑 1** 和 **2**。所提高的鈣含量每天不要多於 20 毫克/公升。

請放置在幼童和寵物觸碰不到的地點！

SERA 的高品質產品和相關資訊您只能透過特殊的銷售商店處獲得。

自然の緩衝作用を安定させます。

使用方法: キャップを計量にお使ください。

100 リットルの海水に対し**セラ マリン①**と**②**をそれぞれキャップ 1 杯ずつ、2～3 分の間隔を開けながら水槽に入れてください。カルシウム値の上昇幅は、一日に 20mg/l を超えないようにご注意ください。

お子様やペットの手の届かないところに保管してください。

セラ社のハイクオリティ製品及び情報はセラ製品取扱店でお問い合わせいただけます。

pH값을 최적으로 맞추어주고 삼암수족관 내의 자연적 완충시스템을 안정화시켜줍니다.

사용설명서: 뚜껑을 계량단위로 사용. 해수 100 리터 당 **세라 마린 1과 2**를 각각 한 뚜껑씩 2-3분 간격으로 수족관에 투입한다. 칼슘 함량은 하루에 20 mg/l 이상 증가해서는 안된다.

어린이와 동물의 접근이 어려운 안전한 장소에 보관하십시오!

세라 고품질의 제품 구입 및 상담은 오직 전문 수족관에서만 가능합니다.

SA تعليمات الإستعمال

سيرا مارين **1** مكون الكالسيوم (**sera marin 1 Ca COMPONENT 1**) • **لمياه البحر.**

سيرا مارين (**sera marin**) لأحواض الأحياء المائية والأسماك المتكونة من مياه البحر المتميزة بزود المرجان والرخويات بسبعة من المواد التكميلية القيمة والمنسقة فيما بينها.

سيرا مارين **1** مكون الكالسيوم (**sera marin 1 Ca COMPONENT 1**) يحتوي على الكالسيوم المهم لنمو الهيكل العظمي للمرجان والحيوانات الصغيرة. تبلغ النسبة المثالية للكالسيوم بين ٤٠٠ و ٤٥٠ ملجم في اللتر الواحد. يمكنك قياس نسبة الكالسيوم بشكل مريح بإستعمال إختبار سيرا