



TECO



TRACE ELEMENTS

TECO Marine Trace Elements fornisce in forma bio-disponibile vitamine e oligoelementi essenziali per gli organismi marini, in particolare invertebrati e coralli.

TECO Marine Trace Elements è stato studiato per accrescere il sistema immunitario degli organismi marini e per reintegrare gli oligoelementi utilizzati. Deve essere conservato in ambiente fresco ed asciutto al riparo dalla luce.



TRACE ELEMENTS

TECO Marine Trace Elements supplies biologically useful essential minerals and vitamins for marine organisms, particularly invertebrates such as corals.

TECO Marine Trace Elements was created for the purpose of enhancing the immune system of marine organisms and replacing elements used routinely by marine organisms. TECO Marine Trace Elements are stable indefinitely when stored in a cool, dark area away from heat and out of direct sunlight.



TRACE ELEMENTS

TECO Marine Trace Elements fournit sous une forme biodisponible des vitamines et des oligoéléments essentiels pour les organismes marins, en particulier les invertébrés et les coraux.

TECO Marine Trace Elements a été conçu pour améliorer le système immunitaire des organismes marins et réintégrer les oligoéléments utilisés. Il faut les conserver dans un lieu frais et sec à l'abri de la lumière.



TRACE ELEMENTS

TECO Marine Trace Elements liefert in bioverfügbarer Form die wichtigsten Vitamine und Spurenelemente für Meeresorganismen, insbesondere für Wirbellöse und Korallen.

TECO Marine Trace Elements wurde zur Stärkung des Immunsystems von Meeresorganismen entwickelt und dient zur Reintegration der verwendeten Spurenelemente. Es muss an einem kühlen, trockenen und vor Lichteinstrahlung geschützten Ort aufbewahrt werden.



TRACE ELEMENTS

TECO Marine Trace Elements suministra de forma bio-disponible vitaminas y oligoelementos esenciales para los organismos marinos, en especial invertebrados y corales.

TECO Marine Trace Elements ha sido creado para aumentar el sistema inmunitario de los organismos marinos y para reintegrar los oligoelementos utilizados. Debe conservarse en ambiente fresco y seco reparado de la luz.



TECO



STRONTIUM & MOLYBDENUM

TECO Marine Strontium & Molybdenum fornisce ai coralli e agli animali di barriera lo stronzio e il molibdeno in forma bio-disponibile per aiutarne la crescita e lo sviluppo.

Lo stronzio e il molibdeno sono elementi necessari per molte varietà di organismi marini inclusi i coralli, ed è necessario per un corretto processo di calcificazione in quanto rende il calcio bio-disponibile. TECO Marine Liquid Calcium non contiene significanti quantità di stronzio o molibdeno pertanto è consigliato l'utilizzo unitamente a TECO Marine Strontium & Molybdenum.

TECO Marine Strontium & Molybdenum utilizza stronzio e molibdeno in forma pura bio-disponibile.

Per un controllo diretto su molti parametri del reef, TECO Marine Strontium & Molybdenum può essere somministrato unitamente ad altri prodotti TECO Marine, specialmente in rotazione con TECO Marine Liquid Buffer, TECO Marine Magnesium and TECO Marine Liquid Calcium.



STRONTIUM & MOLYBDENUM

TECO Marine Strontium & Molybdenum provides corals and other reef animals with biologically useful forms of strontium to aid their growth and development.

Strontium & Molybdenum are necessary elements for a variety of marine organisms, including corals. Strontium appears to help with the active transport of calcium for some species of corals. In the reef aquarium Strontium coprecipitates with Calcium as part of calcification, which makes Strontium a necessary reef additive. Avoid calcium additives which contain Strontium & Molybdenum as a contaminant. TECO Marine Liquid Calcium does not contain significant quantities of Strontium or Molybdenum.

TECO Marine Strontium & Molybdenum uses high purity forms of strontium & molybdenum which are easily used biologically by reef organisms.

For hobbyists desiring direct control over more reef parameters, TECO Marine Strontium & Molybdenum can be dosed in conjunction with other TECO Marine products, specifically in rotation with TECO Marine Liquid Buffer, TECO Marine Magnesium and TECO Marine Liquid Calcium.



STRONTIUM & MOLYBDENUM

TECO Marine Strontium & Molybdenum fournit aux coraux et aux animaux de la barrière corallienne le strontium et le molybdène sous une forme biodisponible pour en favoriser la croissance et le développement.

Le strontium et le molybdène sont des éléments nécessaires pour de nombreuses variétés d'organismes marins, y compris les coraux, et pour assurer un processus correct de calcification dans la mesure où il rend le calcium biodisponible. TECO Marine Liquid Calcium ne contient pas de quantités significatives de strontium ou de molybdène ; on recommande donc de l'utiliser avec TECO Marine Strontium & Molybdenum.

TECO Marine Strontium & Molybdenum utilise du strontium et du molybdène sous une forme pure biodisponible.

Pour contrôler directement les nombreux paramètres du reef, TECO Marine Strontium & Molybdenum peut être utilisé avec d'autres produits TECO Marine, en l'alternant à TECO Marine Liquid Buffer, TECO Marine Magnesium and TECO Marine Liquid Calcium.



STRONTIUM & MOLYBDENUM

TECO Marine Strontium & Molybdenum liefert den Korallen und Rifftieren Strontium und Molybdenum in bioverfügbarer Form, um ihr Wachstum und ihre Entwicklung zu fördern.

Strontium und Molybdenum sind Elemente, die von vielen Meeresorganismen benötigt werden, einschließlich der Korallen. Sie gewährleisten einen korrekten Ablauf des Verkalkungsprozesses, indem sie das Kalzium bioverfügbar machen. Da TECO Marine Liquid Calcium keine ausreichend große Menge an Strontium oder Molybdenum enthält, wird empfohlen, es gemeinsam mit TECO Marine Strontium & Molybdenum zu verwenden.

TECO Marine Strontium & Molybdenum enthält Strontium und Molybdenum in reiner, bioverfügbarer Form.

Um eine direkte Kontrolle über die verschiedenen Parameter des Riffs zu garantieren, kann TECO Marine Strontium & Molybdenum gemeinsam mit anderen TECO Marine-Produkten beigegeben werden. Insbesondere wird eine abwechselnde Verwendung mit TECO Marine Liquid Buffer, TECO Marine Magnesium und TECO Marine Liquid Calcium empfohlen.



STRONTIUM & MOLYBDENUM

TECO Marine Strontium & Molybdenum (Estroncio y Molibdeno) suministra a los corales y a los animales de barrera el estroncio y el molibdeno de forma bio-disponible para ayudar al crecimiento y al desarrollo.

El estroncio y el molibdeno son elementos necesarios para muchos organismos marinos incluidos los corales, y son necesarios para el desenvolvimiento de un proceso de calcificación correcto ya que suministra el calcio bio-disponible. TECO Marine Liquid Calcium no contiene cantidades de estroncio o molibdeno significativas, por lo tanto se aconseja su uso junto con TECO Marine Strontium & Molybdenum.

TECO Marine Strontium & Molybdenum utiliza estroncio y molibdeno de forma pura bio-disponible.

Para un control directo de muchos parámetros del arrecife, TECO Marine Strontium & Molybdenum puede suministrarse junto con otros productos TECO Marine, especialmente de forma rotativa con TECO Marine Liquid Buffer, TECO Marine Magnesium y TECO Marine Liquid Calcium.



TECO

TECO

6.8.021.0.00