

AquaUno M - Enzymatic Complex

1

Complesso ammendante enzimatico specifico per la nitrificazione in acqua marina.

In un acquario ricco di forme di vita si producono, ogni giorno, un'elevata quantità di sostanze di rifiuto che, qualora non eliminate, potrebbero danneggiare il naturale equilibrio. La costituzione ed il mantenimento di un'adeguata colonia batterica in acquario, rappresentano quindi due passi di primaria importanza per assicurare l'equilibrio del complesso ecosistema marino.

AquaUno M è un prodotto mirato al fine di promuovere e mantenere per lungo tempo stabile il processo di decomposizione biologica all'interno dell'acquario marino.

Grazie all'apporto ed al mantenimento di un'adeguata colonia batterica, il suo utilizzo costante favorirà la creazione ed il mantenimento dell'eco-equilibrio del sistema marino migliorando la qualità dell'acqua.

L'apporto di ceppi enzimatici selezionati e di ammendanti specifici, favorirà accelerandoli i normali processi metabolici dell'acquario, ottimizzando in tal modo il processo di decomposizione irreversibile delle sostanze tossiche (urea, resti di cibo ecc.) riducendo l'eccesso di Nitrito.

Utilizzato durante l'allestimento, porterà alla rapida nascita di una ricca colonia batterica di microrganismi specifici per acqua marina che verrà mantenuta costantemente attiva grazie al suo utilizzo settimanale.

Diverrà inoltre molto utile quando il carico organico presente in vasca sia molto elevato.

AquaUno M contiene microrganismi viventi pari a 10^9 /ml.

Uso: agitare la fiala prima dell'uso aprirla, ruotando le alette superiori, versare il contenuto direttamente in acquario.

Dosaggi

Allestimento e cambio d'acqua: aggiungere direttamente in acquario il contenuto di 1 fiala di AquaUno M ogni 25 litri d'acqua nuova.

Mantenimento: aggiungere settimanalmente in acquario il contenuto di 1 fiala di AquaUno M ogni 100 litri d'acqua.

Dopo i trattamenti curativi: aggiungere settimanalmente in acquario il contenuto di 1 fiala di AquaUno M ogni 25 litri d'acqua per accelerare la rigenerazione della colonia batterica.

Note: all'allestimento è fondamentale che i microrganismi contenuti in ELOS AquaUno M trovino un ambiente adatto a riprodursi. A tale scopo è necessario che:

- la miscela salina sia stata preparata da almeno 4-5 giorni,
 - le rocce vive siano già state introdotte,
 - in acquario sia presente una minima quantità di "nutrimento" per i batteri (proteine, carboidrati e aminoacidi) senza il quale essi deperiranno velocemente.
- A tale scopo si suggerisce di inserire preventivamente in acquario una fiala di ELOS OMEGA o un pizzico di ELOS svC ogni 100 lt d'acqua.

Conservazione:

grazie all'esclusivo processo di confezionamento in fiale monodose, AquaUno M, se conservato al buio nella scatola e al fresco, mantiene inalterate le sue caratteristiche di qualità, purezza ed efficacia dalla prima all'ultima applicazione, per oltre 24 mesi dalla data di produzione riportata sulla scatola, a differenza di quanto avviene nei normali concentrati batterico-enzimatici in formulazione liquida normalmente poco conservabili (max 10-12 mesi).

Evitare il contatto con gli occhi e le mucose, non ingerire.

TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI

Elos si riserva di apportare variazioni tecniche senza preavviso.

AquaUno M - Enzymatic Complex

UK

Marine Specific Bacter/Enzymatic complex

In an aquarium, full of life, every day an amount of waste substances are produced and, if not systematically absorbed, they will cause problem or, even damage, the natural aquarium's equilibrium.

Setting up and maintaining equilibrated bacteria culture in the aquarium, are two key basic requirements in order to ensure permanently and balanced conditions inside the marine aquarium.

AquaUno M is a specific product targeted to promote and maintain a stable process of biologic decomposition inside the marine aquarium. Thanks to the contribution of an adequate colony of micro-organism, its constant use will promote the installation and the keeping of the eco-equilibrium of the marine environment.

The use of selected enzymatic basis will accelerate, and preserve for a long time, the natural metabolic process, improving the irreversible process of decomposition of the toxic substances (urea, food, waste) avoiding, in this way, excess of nitrogen compounds.

Used during the installation of the aquarium, it will help to set up a rich bacteria colony of specific micro-organism for the marine water. Its constant use will permit to develop and maintain the biological equilibrium inside the aquarium.

It will be very useful also in a tank over populated.

AquaUno M contains 10^9 /ml living micro-organism.

Use: shake well before use. Open the phial, by revolving its wings, and add the product directly into the aquarium.

Dosage

Aquarium set up and water change: add, directly into the aquarium, the content of one phial of Elos AquaUno M every 25 litre of fresh marine water.

Aquarium keeping: add weekly, directly into the aquarium, the content of one phial of Elos AquaUnoM every 100 litre of water.

After the treatment: add weekly, directly into the aquarium, the content of one phial of Elos AquaUnoM every 25 litre of fresh marine water, to support and to accelerate the regeneration of damaged bacteria colonies.

Note:

during the aquarium set-up it is important that the micro-organism present inside the formula of AquaUno M find an adequate environment to live in and to multiply. For this reason it is necessary that:

- the salt water has been prepared at least 4-5 days before use
- the living rock has already been introduced
- some 'nourishment' (protein, carbohydrates or aminoacids) are already present inside the water. For this reason we suggest the use of one phial of ELOS OMEGA every 100 lt of water or some ELOS svC.

Storing:

thanks to the unique packaging system (monodose phial), Elos AquaUno M, keeps constant its quality, pureness and efficacy from the first until the last application. The normal process of degeneration and contamination has been eliminated. For these reasons it can be stored for more than 24 months from the production date, providing that it is kept in a dark and cool place.

Keep in a cool, dark place. Avoid contact with eyes. Do not swallow.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

ELOS AquaUno M - Enzymkomplex

Spezieller Bakterien/Enzymkomplex für Meerwasser

In einem Aquarium voller Lebewesen werden täglich viele Abfallsstoffe erzeugt und freigesetzt, die, sofern sie nicht systematisch abgeleitet werden, das natürliche Gleichgewicht beeinträchtigen bzw. schädigen können.

Aufbau und Erhalt einer ausgewogenen Bakterienkultur sind z. entscheidende Grundvoraussetzungen um in dem komplizierten Meerwasser-Ökosystem Ihres Aquariums dauerhaft stabile, ausgewogene Verhältnisse zu gewährleisten. ELOS AquaUno M Spezialprodukt, das die Aufgabe erfüllt, den stetigen biologischen Stoffwechselprozess innerhalb des Meerwasseraquariums zu entwickeln zu fördern und langfristig zu erhalten.

Aufgrund seiner neuartigen Verpackung (Einzeldosierverfahren) ist ELOS AquaUno M von der ersten bis zur letzten Ampulle von gleichbleibender Qualität, Reinheit und Wirksamkeit. Die bei üblichen Verpackungsverfahren normalerweise zwangsläufig eintretenden Alterungs- bzw. Kontaminationsprozesse wurden somit erfolgreich beseitigt.

Durch Bereitstellung der in AquaUno M enthaltenen Mikroorganismen und die dauerhafte Anwendung dieses Produktes werden Aufbau und Aufrechterhaltung des biologischen Gleichgewichts innerhalb des Aquariums bewirkt.

Mittels einer besonders ausgewogenen Enzymbasis werden Stoffwechselprozesse beschleunigt und der Vorgang der Aufspaltung schädlicher (u.U. giftiger) Substanzen verbessert (tierische Ausscheidungen, Futter, sonstige Abfallstoffe), so daß auf diese Weise übermäßige Belastungen des Wassers mit Stickstoffverbindungen vermieden werden. Diese Substanzen werden mit ELOS AquaUno M nicht nur vorübergehend sondern dauerhaft und irreversibel umgewandelt.

Bei Einrichtung des Aquariums verwendet, stellt AquaUno M erforderlichen Mikroorganismen sofort zur Verfügung, welche, kontinuierlicher Anwendung dieses Produktes ständig aktiv gehalten werden.

Die Anwendung wird daher insbesondere bei Aquarien mit hoher Besatzdichte empfohlen.

ELOS AquaUno M beinhaltet 10^9 lebende Mikroorganismen pro ml.

Handhabung

Vor Gebrauch gut schütteln!

Öffnen Sie die Ampulle durch Drehen der Flügel und geben Sie Flüssigkeit direkt in das Aquarium!

Dosierung

Neueinrichtung des Aquariums bzw. Wasserwechsel: Geben Sie den Inhalt einer Ampulle ELOS AquaUno M auf 25 Liter frisches Meerwasser.

Normalanwendung: Geben Sie wöchentlich, direkt in das Aquarium, den Inhalt einer Ampulle ELOS AquaUno M auf 100 Liter Aquarienwasser.

Nach Krankheitsbehandlungen: Geben Sie wöchentlich, direkt in das Aquarium, den Inhalt einer Ampulle ELOS AquaUno M auf 25 Liter frisches Seewasser, um die Regeneration der möglicherweise geschädigten Bakterienkolonien zu fördern und zu beschleunigen.

Hinweis

Bei Neueinrichtung des Aquariums ist es wichtig, daß die in AquaUno M enthaltenen Mikroorganismen ein Milieu vorfinden, in dem sie sich ansiedeln und vermehren können.

Daher ist erforderlich, daß

- das Meerwasser mindestens 4 - 5 Tage vor Verwendung angesiedelt wurde
 - sich bereits lebende Steine im Aquarium befinden
 - Nährstoffe (Eiweiß, Kohlenhydrate, Aminosäuren) bereits im Wasser vorhanden sind.
- Aus diesem Grund empfehlen wir die vorherige Verwendung einer Ampulle ELOS OMEGA je 100 Liter Wasser oder einer geringen Menge ELOS svC.

Lagerung:

Aufgrund des einzigartigen Verpackungssystems ist ELOS AquaUno M vom Zeitpunkt der Herstellung an mehr als 24 Monate lagerfähig vorausgesetzt, es wird an einem trockenen, kühlen Ort aufbewahrt.

**Kühl und trocken lagern!
Augenkontakt vermeiden! - Nicht schlucken!
Für Kinder unzugänglich aufbewahren!**

OFFERTO DA
WWW.AQUARIOFILII.COM