



NÁVOD

Easybooster easy reefs® je směs mořských minerálních látek a mořských řas ve formě gelu.

Mořský fytoplankton neboli mikrořasy jsou buňky, které se nacházejí přirozeně v moři. Jsou součástí potravního řetězce, který poskytuje základní ekologickou funkci pro všechny vodní organismy. Jedná se o výživu pro další živočichy, jako je zooplankton, mořští filtrátoři, měkkýši, koryši, houby a koráli.

Jednobuněčné řasy – mořský fytoplankton, je vynikající krmení díky svým přirozeným výživovým hodnotám jako jsou vitamíny, esenciální mastné kyseliny (EPA, DHA, ARA, GLA), esenciální aminokyseliny, bílkoviny, sacharidy, minerály a bioaktivní molekuly. Easybooster easy reefs je tedy zprostředkovatel, podílející se na různých metabolických pochodech mnoha živých organismů, ale obzvláště těch mořských.

SLOŽENÍ

Easybooster easy reefs® druh řas: Isochrysis (T ISO) (33%) + Nannochloropsis (31%) + Tetraselmis (18%) + Phaeodactylum (18%)

NUTRIČNÍ PROFIL

Druh	Lipidy	Mastné kyseliny	Amino kyseliny	Vitamíny	Karbohyd ráty	Proteiny
<i>Nannochloro psis</i>	20 %	EPA ARA, DHA, GLA	Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Fenilalanin, Prolin, Threonin, Tryptofan,	Kyselina listová, Vitamin A, Vitamin B1 (thiamin), Vitamin B2 (riboflavin), Vitamin B3 (niacin), Vitamin B5 (pantotenát), Vitamin B6 (pyridoxin), Vitamin B12 (kobalamin), Vitamin E (tocopherol), Vitamin C (Kyselina askorbová)	16 %	39 %
<i>Tetraselmis</i>	17 %	EPA ARA,	Valin, Alanin, Arginin, Kyselina asparagová, Kyselina glutamová, Glycin, Histidin, Tyrosin		20 %	41 %
<i>Phaeodacty lum</i>	22 %	EPA			30 %	33 %
<i>Isochrysis (T Iso)</i>	18%	DHA			22 %	45 %

POUŽITÍ

Základní krmivo pro mikrofaunu, filtrátory a korály.

INSTRUKCE

Easybooster easy reefs® je suspenzní směs složená z viskózních mořských minerálů a mořských mikro řas ve formě gelu. Přípravek je před použitím potřeba rozředit v mořské vodě odpovídající hustoty, jako má voda Vašeho akvária.

Easybooster easy reefs® lze také dávkovat do akvária za pomoci peristaltického čerpadla. Výstup produktu je pak vhodné nastavit přímo k hlavnímu či proudovému čerpadlu pro snadné rozptýlení do vody.

SKLADOVÁNÍ A MANIPULACE

Easybooster easy reefs® by měl být skladován v temném a suchém místě. Skladovací teplota by neměla být větší než 25 ° C. Pokud se v letním období nelze vyhnout vysoké teplotě, tak přípravek uložit do lednice. Po otevření balení dbát na opětovné uzavření, aby nedocházelo k oxidaci.

INSTRUKCE PRO KRMENÍ KORÁLŮ (PŘÍMO DO AKVÁRIA)

Dávkování **Easybooster easy reefs®** je závislé na osazení Vašeho akvária. Standardní dávka je obvykle na zhruba 1000 litrů 8 ml /den a 16 ml /den pro velké a vzrostlé korálnatce.

Doporučujeme rozdělit denní dávku Easybooster easy reefs® do několika malých dávek během celého dne.

Není potřeba vypínat odpěňovač.

Je vhodné začít používat Easybooster s rostoucím týdenním dávkováním podle níže rozepsaného protokolu:

Pro 1000-litrové akvárium

1 týden; 2 ml / den

2 týden; 4 ml / den

3 týden; 6 ml / den

4 týden; 8 ml / den (standardní dávka nebo údržba).

Po 4 týdnu dávkování může být dávka zvyšována o 2 ml týdně pro denní dávku, dokud se nedosáhne vysoké produkce zooplanktonu. Mnoho ryb, korálů a bezobratlých živočichů bude pak krmena přirozeně zooplanktonem.

Pro správné rozptýlení **Easybooster easy reefs®** je nutné přidávat produkt do akvária před čerpadlo, které vytváří vlnění nebo zajišťuje vodní oběh.

Příklad:

Přímo do akvária přes jímky pomocí peristaltického čerpadla. V tomto příkladu je peristaltické čerpadlo připojeno k výstupu hlavního čerpadla.



Dávkování **Easybooster easy reefs** pomocí pipety, před proudové čerpadlo v akváriu.

