

**D**

Aminosäurekonzentrat für Korallenriffaquarien. Zusatzfutter für viele Wirbellose, insbesondere für LPS, aber auch für Gorgonien, Röhrenwürmer und Schwämme. Die Tiere nehmen die gelösten Stoffe direkt auf – die Farben verbessern sich und der Gewebezuwachs wird beschleunigt. aminovit ist auch ideal zur Anreicherung von Trocken – oder Frostfutter. Einen Spritzer auf das Futter geben, einige Minuten einziehen lassen und dann verfüttern.

**Anwendung/Dosierung**

1 ml pro 50 l Aquarienwasser/ Woche.

**Inhaltsstoffe**

L-Asparaginsäure, Glutaminsäure, Glycin, L-Argininmonohydrochlorid, β-Alanin, L-Tyrosin, L-Cystin, Vit. B1, B6, B12, PP, A, C, E, Eiweiß

**Sicherheitshinweise und Lagerung**

Vor Gebrauch gut schütteln. Nach Anbruch kühl lagern. Nur für den Gebrauch in Aquarien bestimmt. Vor Kindern sicher aufbewahren!

**ENG**

Amino acid concentrate for coral reef aquaria. Additional food for invertebrates, in particular for LPS, but also for gorgonians, tube worms and sponges. The animals ingest directly - the colours improve and the tissue growth is accelerated. aminovit is also ideal for enriching the dry or frozen food. or soak the food in an equivalent quantity prior to feeding.

**Application/Dosage**

1 ml per 50 l aquarium water per week.

**Ingredients**

L-aspartic acid, glutamic acid, glycine, L-argininmonohydrate chloride, β-alanine, L-tyrosine, L-cystine, vitamins B1, B6, B12, PP, A, C, E, protein

**Safety advice and storage**

Shake well before use. Keep in a cool place. For aquarium use only. Keep out of reach of children!

**F**

Concentré d'acides aminés pour les aquariums coralliens. Nourriture complémentaire pour tous les invertébrés, particulièrement les LPS, mais aussi pour les gorgones, les vers tubicoles et les éponges. Les animaux absorbent directement les substances dissoutes, les couleurs s'améliorent et la croissance des tissus s'accélère. aminovit est aussi idéal pour l'enrichissement des paillettes ou de la nourriture surgelée. Une giclée sur la nourriture, attendre quelques minutes puis procéder à la distribution.

**Utilisation/Dosage**

1 ml pour 50 l d'eau par semaine.

**Ingrédients**

L-acide aspartique, acide glutamique, glycine, L-hydrochlorure d'arginine, β-alanine, L-tyrosine, L-cystine, Vitamine B1, B6, B12, PP, A, C, E, protéine

**Conseils de sécurité/Stockage**

Agiter avant utilisation, Stocker au frais après ouverture, Usage uniquement aquariophile, Tenir à l'abri des enfants!

**NL**

Aminozuur concentraat voor rif aquaria. Extra voedsel voor ongewervelde dieren, met name voor LPS, maar ook voor googon, sponzen en kokerwormen. De dieren nemen rechtstreeks de opgeloste stoffen op het verbeterd de kleur en zal de groei doen versnellen. aminovit is ook ideaal voor het verrijken van droge - of bevroren voedsel. Geef een drup op het voedsel, het een paar minuten in laten trekken en dan voeren.

**Toepassing/Dosering**

1 ml per 50 liter aquariumwater/ per week.

**Ingrediënten**

L-asparaginezuur, glutaminezuur, glycine, L-Argininmonohydrochlorid, β-alanine, L-tyrosine, L-cystine, vitamine B1, B6, B12, PP, A, CE, eiwit

**Veiligheid en opslag**

Schudden voor gebruik. Koel bewaren. Alleen voor aquarium gebruik. Buiten bereik van kinderen houden!

**E**

Concentrado de amino ácidos para acuarios de arrecife de coral. Alimento adicional para invertebrados, en particular para Lps, pero también para gorgonias, gusanos tubícolas y esponjas. Los animales lo ingieren directamente - el colorido se enriquece y el crecimiento del tejido celular se acelera. aminovit es ideal también para enriquecer la comida seca o congelada o para empapar el alimento en una cantidad equivalente de producto antes de alimentarlo.

**Aplicación/Dosificación**

1 ml por cada 50 lts de agua del acuario una vez por semana.

**Ingredientes**

Ácido L-aspártico, ácido glutamínico, glicina, cloruro de L-argininomonohidruo, β-alanina, L-tirosina, L-cistina, vitaminas B1, B6, B12, PP, A, C, E, proteínas

**Aviso de seguridad y almacenamiento**

Agítese antes de usar. Conservese en un lugar fresco. Para uso exclusivo en acuarios. Manténgase fuera del alcance de los niños.

**I**

Aminoaacidi concentrati per acquari marini. Cibo alternativo per invertebrati, particolarmente per LPS, gorgonie, spirografi e spugne. Gli animali ingeriscono direttamente, i colori si accentuano e la crescita del tessuto e' accelerata. aminovit e' anche ideale per arricchire il cibo secco e/o surgelato aggiungendolo prima di somministrarlo.

**Dosaggio**

1 ml ogni 50 lt di acqua dell'acquario.

**Ingredienti**

L-aspartic acid, glutamic acid, glycine, L-argininomonohidride chloride, β-alanine, L-tyrosine, L-cystine, vitamins B1, B6, B12, PP, A, C, E, protein

**Precauzioni d'uso**

Agitare bene prima dell'uso. Tenere in un luogo fresco. Solo per uso in acquariologia. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**PL**

Koncentrat aminokwasów dla akwariów rafowych. Dodatkowy pokarm dla bezkręgowców, a w szczególności dla koralowców długopoliowych, gorgonii, rurówek i gąbek. Stosując preparat poprawia się wybarwienie, a wzrost tkanki jest szybszy. aminovit jest idealny do wzbogacania suchego lub mrożonego pokarmu. Pokarm należy nasączyć tuż przed karmieniem.

**Zastosowanie/Dawkowanie**

1ml na 50-litrowe akwarium na tydzień

**Składniki**

kwask L-asparaginowy, kwask glutaminowy, glicyna, L-arginina chlorek monohydratu, β-alanina, tyrozyna, L-cysteina, witaminy B1, B6, B12, PP, A, C, E, białko

**Bezpieczeństwo i przechowywanie**

Wstrząsnąć dobrze przed użyciem. Przechowywać w chłodnym miejscu. Tylko do użycia w akwarium. Trzymać z dala od dzieci.

**RUS**

Аминокислотный концентрат для коралловых рифовых аквариумов. Подкормка для многих беспозвоночных, особенно для LPS, но также для горгоний, трубчатых червей и губок. Беспозвоночные поглощают из воды растворенные вещества, в результате улучшается их цвет и ускоряется рост тканей. aminovit также можно применять с сухим или замороженным кормом. Добавить каплю препарата на корм, дать несколько минут впитаться, затем добавить в аквариум.

**Применение/Дозировка**

1 мл на 50 л аквариумной воды в неделю.

**Состав**

L-аспарагиновая кислота, глутаминовая кислота, глицин, L-аргинин моногидрохлорид, β-аланин, L-тирозин, L-цистин, витамины B1, B6, B12, PP, A, C, E, протеин

**Указания по технике безопасности и условия хранения**

Перед применением хорошо взболтать. Открытую упаковку хранить в прохладном месте. Только для применения в аквариуме! Хранить в недоступном для детей месте!