



> DAPHBIO

Un acte essentiel : Bien alimenter ses coraux

Les coraux ont besoin d'un bouquet varié de micro-nutriments (micro-algues, zooplancton, micro-crustacés, oligo-éléments, matières organiques dissoutes, bactéries) qu'ils trouvent en abondance dans leur milieu naturel.

Les coraux d'aquarium ont besoin eux aussi d'une nourriture riche, équilibrée et adaptée (oméga 3, acides aminés, bactéries, chitine, bêta-carotène, tocophérol, minéraux, oligo-éléments, HUFA, vitamines, protéines, lipides, glucides, etc.).

La gamme de produits DaphBio répond à tous ces besoins pour éviter que les coraux d'aquarium ne se fragilisent, attrapent des maladies, deviennent ternes ou végètent.

Installée dans le sud de la France, dans une zone classée pour la qualité de l'air, de l'eau et son fort ensoleillement tout au long l'année, la société DaphBio cultive de façon biologique des micro-algues, micro-organismes, micro-crustacés, bactéries pro-biotiques et pré-biotiques.

Les produits DaphBio sont élaborés avec le plus grand soin et contrôlés quotidiennement sur toute la chaîne de production.

DaphBio s'inscrit dans une démarche de développement durable et de préservation de la planète. Les produits DaphBio sont élaborés à partir de matières premières biologiques ou de matières naturelles de très grande qualité.

Pour sa production, DaphBio utilise uniquement des énergies renouvelables et n'émet ni déchet ni pollution. Nous n'utilisons ni phosphate ni nitrate dans l'élaboration de nos produits.

> CONTACT

Benoit Lo Cascio
06.03.31.33.28
contact@daphbio.fr
www.daphbio.fr

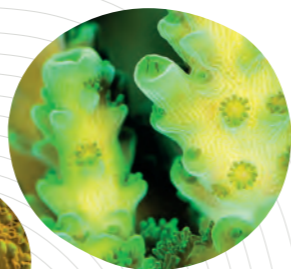
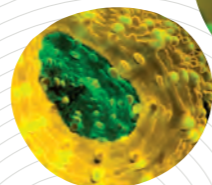
Des coraux bien nourris !

Pour avoir de beaux coraux en pleine santé, colorés et résistants, il est essentiel de bien les alimenter. C'est pourquoi DaphBio propose une gamme de trois produits biologiques complets.

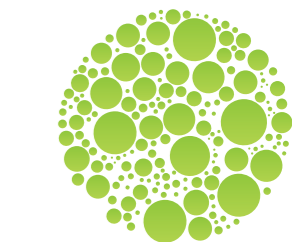
ÉDITION : D&T INTERACTIVE - PHOTOS : SABINE PENISSON



daphbio



daphbio



daphbio



>CORAL BOOSTER

Un aliment complet pour coraux, innovant et unique, ciblant l'ensemble de leurs besoins alimentaires

>Action et résultats :

Coral Booster pour alimenter vos coraux, soutenir les couleurs et participer à leur croissance et leur bonne santé.

Un aliment complet pour coraux, innovant et unique, ciblant l'ensemble des besoins alimentaires des coraux.

Avec ce nouveau produit tout en un, il n'est plus nécessaire d'effectuer des apports extérieurs de minéraux, d'oligo-éléments et d'acides aminés.

Idéal pour une acclimatation dans un nouvel aquarium ou un bouturage, des couleurs rehaussées, un renforcement des défenses immunitaires des coraux, une prévention efficace des maladies, une croissance garantie.

>Conseils d'utilisation :

Secouez avant emploi, versez le produit, lumières éteintes, la nuit ou tôt le matin.

Mieux vaut également arrêter l'écumeur pendant 15 à 30 minutes après la distribution.
- Versez 10 ml (un bouchon-doseur) pour 200 litres une fois par semaine.
- Augmentez ensuite progressivement pour arriver à 2 distributions par semaine.

Pour les méthodes Jaubert, Berlinoise et sans écumeur, nous conseillons d'utiliser Microfaune Booster.

>Conservation :

6 mois au réfrigérateur entre 4° et 6°C.



>MICROFAUNE BOOSTER

Idéal pour nourrir tous vos coraux et invertébrés. Microfaune Booster contient des activateurs de bactéries et de microfaune.

>Action et résultats :

La microfaune est le garant d'une bonne santé de l'aquarium récifal. En effet, nous avons pu constater qu'un aquarium bien pourvu en microfaune n'est pas atteint par la plupart des pathologies de l'aquarium récifal.

Grâce à Microfaune Booster, Les coraux, les poissons de fond et tous les invertébrés de l'aquarium sont resplendissants et en parfaite santé.

Un produit enrichi de plusieurs bactéries pro-biotiques et pré-biotiques, et de molécules biologiques, indispensable pour booster la microfaune et les bactéries, idéal pour enrichir artemias, copepodes, zooplancton, alevins et pierres vivantes.

>Conseils d'utilisation :

Bien secouer avant emploi. Distribuez 20 ml tous les trois jours, moitié dans le bac moitié dans le refuge.

Éteignez l'écumeur au minimum pendant 15 minutes après la distribution.

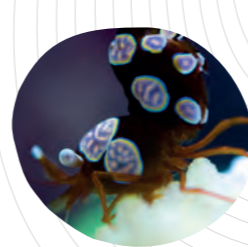
Vous pouvez distribuer Microfaune Booster en continu tout au long de l'année.

Effet optimal avec un R.A.C. Biopellets et refuge.

Il est conseillé de l'utiliser lors du démarrage d'un nouvel aquarium.

>Conservation :

3 mois au réfrigérateur entre 4° et 6°C.



>ZOO BOOSTER

Indispensable pour réimplanter la microfaune et assurer l'équilibre de votre bac

>Action et résultats :

Dans un aquarium récifal, zooplancton et microfaune sont indispensables mais trop souvent absents.

Ils participent à l'équilibre du bac et vos poissons, coraux et invertébrés en consomment de très grandes quantités.

Zoo Booster permet de réimplanter cette microfaune régulièrement.

Zoo Booster prédispose également tous les poissons, hippocampes et crustacés aux accouplements.

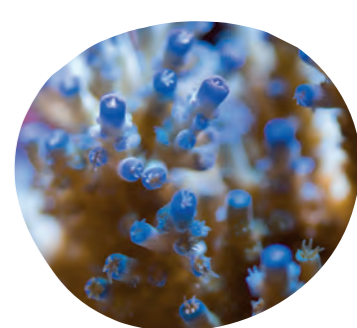
Effet optimal obtenu en alternance avec Microfaune Booster.

>Conseils d'utilisation :

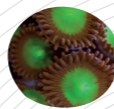
Aucun surdosage possible. Utilisez une fois par mois la totalité du flacon pendant 5 jours dans l'aquarium et dans le refuge.

Éteignez l'écumeur au minimum pendant 15 minutes après la distribution.

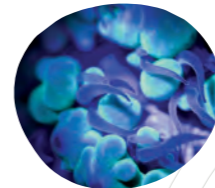
Pour un bac inférieur ou égal à 200 litres, le flacon de 250 ml convient parfaitement. Au-delà, privilégiez le flacon de 500 ml.



daphbio



daphbio



daphbio