



Aquarium
Systems

We create your best solutions



REEF EVOLUTION

Eco-Balance Probiotic
REEF EVOLUTION

For the health of your fish : Maintains and restores natural balance in your marine water aquarium.

Pour la santé de vos poissons : Maintient et équilibre naturel dans votre aquarium d'eau de mer.

Für kermgesunde Fische : Stellt ein natürliches Gleichgewicht im Meerwasseraquarium her und erhält dieses.

あなたの魚の健康のために : あなたの水槽環境を維持し回復させる。

2. Bien-être animal Well-being

One & Only
REEF EVOLUTION

Aquarium starter kit : 100 % Natural nitrifying bacteria for marine water aquaria.

Démarreur d'aquarium : Bactéries nitrifiantes 100 % naturelles pour aquaria d'eau de mer.

Aquarienstarter : 100 % Natürliche nitrifizierende Bakterien für Meerwasser aquarien.

海水槽スタートーキット : 水作りのための100% 天然硝化バクテリア。

1. Bien-être biotope Well-being

Eco-Balance Probiotic
Art. N° 216148 / EAN 3443982161487

One & Only
Art. N° 216150 / EAN 3443982161500



WWW.AQUARIUMSYSTEMS.EU

REEFEVOLUTION



Eco-Balance Probiotic

EN

Eco-Balance uses friendly probiotic bacteria as a natural way to restore and maintain a balanced aquarium environment while enhancing the immune response of saltwater fish. With specific probiotics against several species of Vibrio, Eco-Balance reduces the numbers of bad bacteria resulting in a clean, healthy less-stressful aquarium.

Eco-Balance is an all around probiotic, like yogurt, and should be added once a month to re-balance the tank.

FR

Eco-Balance se sert de bactéries probiotiques pour, naturellement, restaurer et entretenir l'équilibre de l'environnement de votre aquarium, tout en améliorant l'immunité des poissons de mer. Grâce à des probiotiques particuliers protégeant contre plusieurs espèces de Vibrio, Eco-Balance abaisse le nombre de bactéries néfastes pour donner un aquarium propre, sain et moins stressant.

Eco-Balance est un probiotique universel, identique à ceux des yaourts, et doit être ajouté une fois par mois pour rééquilibrer l'aquarium.

DE

Eco-Balance nutzt probiotische Bakterien als natürlichen Weg, um im Aquarium eine ausgeglichene Umwelt wiederherzustellen und zu erhalten, während die Immunreaktion von Salzwasserfischen verbessert wird. Mit spezifischen Probiotikern gegen mehrere Vibrio-Arten reduziert Eco-Balance die Zahl schädlicher Bakterien, was zu einem sauberen, gesunden, stressarmen Aquarium führt.

Eco-Balance ist ein Allround-Probiot, wie Joghurt, und sollte einmal monatlich zugegeben werden, um das Aquarium wieder ins Gleichgewicht zu bringen.

One & Only

EN

One & Only is composed of 100% nitrifying bacteria. It is to control ammonia and nitrite when starting a new tank, after a big water change or disease treatment. It instantly creates a bio-filter. Our nitrifying bacteria are the result of the latest scientific research and are used by public aquaria and professionals around the world to control ammonia and nitrite.

One & Only can be used when starting a new tank after big water changes and disease treatments.

FR

One & Only se compose à 100 % de bactéries nitrifiantes. Il sert à réguler les concentrations en ammoniac et nitrite à la mise en service d'un nouvel aquarium, après un important renouvellement d'eau ou après un traitement sanitaire. Il crée instantanément un biofiltre. Nos bactéries nitrifiantes sont le fruit des toutes dernières découvertes scientifiques et servent à des aquaria publics et des professionnels du monde entier à réguler les teneurs en ammoniac et nitrite.

Peut être ajouté après un important renouvellement d'eau ou un traitement contre une maladie.

DE

One and Only besteht zu 100 % aus Nitrifikationsbakterien. Es dient der Einstellung von Ammoniak und Nitrit beim Ansetzen eines neuen Aquariums, nach einem umfassenden Wasseraustausch oder nach einer Krankheitsbehandlung. Es erschafft sofort einen Bio-Filter. Unsere Nitrifikationsbakterien sind das Ergebnis der neuesten wissenschaftlichen Forschung, und sie werden von öffentlichen Aquarien und Profis auf der ganzen Welt eingesetzt, um den Ammoniak- und den Nitritgehalt zu beherrschen.

Kann nach größeren Wasseraustauschen und Krankheitsbehandlung zugegeben werden.

