

Bacteria & Fungi Fresh



Soins des maladies bactériennes et fongiques pouvant contaminer des poissons d'eau douce



Poisson victime d'une infection fongique



Lymphocytose (pourriture des nageoires)

Conditionnement

Boîte de 6 ampoules (5 Bacteria & Fungi Fresh + 1 BioDigest Start)

Nécessaires pour le traitement complet d'un aquarium de 60 à 180 litres et son réensemencement.

BACTERIA & FUNGI FRESH possède un spectre d'action très large et traite un grand nombre de maladies de poissons d'eau douce causées par des bactéries ou des champignons. En fin de traitement, l'ampoule de BIODIGEST START incluse dans la boîte permet de redémarrer efficacement la filtration biologique de l'aquarium.

Les symptômes visibles peuvent être des sécrétions blanchâtres ou jaunâtres, des ulcères, des inflammations cutanées, des hémorragies, la perte d'écaillés, une décomposition des nageoires, des yeux exorbités, des voiles cotonneux, un ventre gonflé, ou des mouvements oscillatoires inhabituels du poisson.

BACTERIA & FUNGI FRESH doit être utilisé lorsque le diagnostic de la maladie n'est pas possible ou évident.

En fin de traitement, l'utilisation de BIODIGEST START permet la régénération de la filtration biologique. BIODIGEST START est composé de souches bactériennes naturelles nitrifiantes, dénitrifiantes et facultatives sélectionnées pour leur capacité à transformer l'ammoniaque en nitrites, les nitrites en nitrates et les nitrates en azote. Ces bactéries travaillent en équipe, chacune des souches terminant le travail commencé par d'autres. Certaines sont capables de biosynthétiser des enzymes dénitrifiantes en conditions aérobies. Ceci permet une très bonne purification de l'eau, une réduction des nitrates, des phosphates ainsi que la prévention de la prolifération des algues filamenteuses. Elles luttent également, par effet probiotique et compétition alimentaire, contre la prolifération des organismes pathogènes et diminuent les risques de maladies inexplicables.

BACTERIA & FUNGI FRESH est un médicament destiné aux poissons d'ornement, il ne doit pas être utilisé pour des poissons destinés à la consommation.

Aquarium 60 à 100 L	
Jour 1	Ne pas nourrir les poissons Ampoule A
Jour 2	Ne pas nourrir les poissons Ampoule B
Jour 3	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 4	Ne pas nourrir les poissons Ampoule A
Jour 5	Ne pas nourrir les poissons Ampoule B
Jour 6	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 7	Ne pas nourrir les poissons Ampoule A
Jour 8	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 9	Changement d'eau: 50% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement Rajouter une ampoule de BioDigest Start

Aquarium 101 à 180 L	
Jour 1	Ne pas nourrir les poissons Ampoules A B en même temps
Jour 2	Ne pas nourrir les poissons Ampoule A
Jour 3	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 4	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 5	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 6	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 7	Ne pas nourrir les poissons Ampoules A B en même temps
Jour 8	Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 9	Changement d'eau: 30% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement Rajouter une ampoule de BioDigest Start