

Worms & Parasites Salt



Soins contre les vers et les parasites infestant des poissons d'eau de mer et récifaux



Poisson parasite par Argulus

Conditionnement

Boîte de 6 ampoules (5 Worms & Parasites SALT + 1 BioDigest Start)
Le traitement complet d'un aquarium de 60 à 180 litres et son réensemencement.

WORMS & PARASITES SALT permet de traiter les vers et les parasites infestant les poissons d'ornement d'eau de mer. En fin de traitement, l'ampoule de BIODIGEST START incluse dans la boîte permet de redémarrer efficacement la filtration biologique de l'aquarium.

Les poissons d'ornements d'aquariums d'eau de mer et récifaux peuvent être la cible de vers de peau (*Gyrodactylus*), de vers de branchie (*Dactylogyrus*), ou de vers plats (*Cestodes*) ou d'autres parasites.

Les symptômes visibles sont des frottements du poisson contre le décor qui font cela pour se débarrasser des parasites, une respiration accrue et un amaigrissement malgré une prise alimentaire normale.

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.

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

Worms & Parasites Salt n'est pas toléré par les invertébrés, coraux, escargots, coquillages et crevettes, qui doivent être retirés de l'aquarium avant le début du traitement.

Aquarium 60 à 100L

Jour 1	Changement d'eau : 75% du volume Ne pas nourrir les poissons Ampoules A A A en même temps
Jour 2	Changement d'eau : 50% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement
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 B B en même temps
Jour 8	Changement d'eau : 50% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement
Jour 9	Changement d'eau : 50% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement Rajouter l'ampoule de BioDigest Start

Aquarium 101 de 180L

Jour 1	Changement d'eau : 75% du volume Ne pas nourrir les poissons Ampoules A A A B B en même temps
Jour 2	Changement d'eau : 50% du volume Ne pas nourrir les poissons
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	Changement d'eau : 50% du volume Nourrir les poissons - Pas de traitement Rajouter l'ampoule de BioDigest Start