

DESSAMOR

Informatii si instructiuni privind utilizarea tratamentului

Tratament pentru tratarea pestilor de acvariu impotriva micozelor externe (infectii fungice) provocate de ciupercile din familia Saprolegniaceae, Achlya. Membrane albicioase, ca niste bile de vata ce pot aparea pe toate membrele externe sunt simptome ale acestui tip de infectie. Infectia fungica vizibila este adesea o infectie secundara, care poate proveni spre exemplu din rani ale pielii. O infectie bacteriana care distruge membrana mucoasei si straturile superioare ale pielii pestilor reprezinta cauza principala.

Dozajul, tipul si durata de aplicare

Urmati instructiunile de mai jos, cu exceptia cazului in care este prescris altfel:

Ziua 1: Adaugati 60 de picaturi (3 ml) de DESSAMOR in acvariu pentru fiecare 100 l de apa si se amesteca pentru a distribui pe cat posibil uniform. Scoateti filtrul din acvariu si plasati-l intr-un container separat pentru a continua sa functioneze astfel mentinand in viata microorganismele din filtru. Apa din acvariu trebuie oxigenata. Daca apa nu poate fi oxigenata fara a actiona filtrul, va recomandam sa rulati filtrul fara mediile de filtrare pentru a asigura astfel o circulatie suficienta a apei. In acest caz, pastrati mediul de filtrare in loc racoros, intr-un recipient cu apa din acvariu.

Ziua 2: Adaugati 30 de picaturi (1,5 ml) de DESSAMOR in acvariu pentru fiecare 100 l de apa si amestecati pentru a distribui uniform.

Ziua 3: Nu adaugati niciun medicament in apa. Puneti din nou filtrul in functiune. Daca mediul de filtrare a fost depozitat separat, atunci apa nu trebuie introdusa inapoi in acvariu. In acest caz, spalati partial mediul de filtrare cu apa calduta (dar nu prea insistent pentru a retine o parte din microorganisme) si reintroduceti in filtru.

Ziua 4 - 6: Nu adaugati niciun medicament in apa.

Ziua 7: urmati instructiunile pentru Ziua 1.

Ziua 8: Nu adaugati niciun medicament in apa. Schimbati aprox. 30% din apa din acvariu. Puneti din nou filtrul in functiune. Daca mediul de filtrare a fost depozitat separat atunci apa nu trebuie introdusa inapoi in acvariu. In acest caz spalati partial mediul de filtrare afara cu apa calduta (dar nu prea insistent pentru a retine o parte din microorganisme) si reintroduceti in filtru.

Ca masura preventiva dupa situatii de stres, trebuie administrate jumătate din dozele indicate

Contraindicatii si efecte secundare

Nu se cunosc contraindicatii sau efecte secundare. Daca observati reactii adverse la pesti dumneavoastra ornamentali, va rugam sa informati medicul veterinar sau farmacistul.

Avertizari:

- A nu se utiliza in apa dulce sau sarata cu nevertebrate (de ex. corali, creveti si alte crustacee). Nu este suportat de melci si alte moluste (de ex. scoici).
- Indicat pentru pestii ornamentali.
- Inainte si pe durata utilizarii tratamentului orice carbon activ trebuie indepartat din filtru, trebuie oprit filtrul UV-C si aditia de CO₂, in acvariul de apa sarata se opreste ozonizatorul si skimmer-ul.
- Nu utilizati tratamentul pentru pestii destinati consumului uman.
- A nu se utiliza in combinatie cu alte medicamente.
- Utilizarea conditionatorilor pentru apa in timpul tratamentului poate anula efectul tratamentului.
- A nu se utiliza dupa expirarea termenului inscriptionat pe ambalajul produsului.
- A se feri de lumina si caldura, pastrati produsul in ambalajul original.
- Apa isi va schimba culoarea datorita substantelor active, dar va reveni la normal dupa cateva zile.
- Varsarea accidentala a medicamentului poate cauza decolorarea ireversibila a suprafetelor textile.
- A nu se lasa la indemana copiilor.

Companie farmaceutica si producator: Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH, Germania

Importator: SC Kronstil Aquaristik SRL, Str.Narciselor, nr.15, Brasov. Telefon: 0268-545685, email:office@kronstil.ro



**Aquarium
Münster**

