

FAUNAMOR

Informatii si instructiuni privind utilizarea

Aplicatii

Tratament pentru pesti ornamentali, folosit in tratamentul impotriva Ichthyophthirius („boala petei albe”) si infectiilor bacteriene insotitoare. Ichthyophthirius este una dintre cele mai frecvente infectii la pestii ornamentali. Simptomele vizibile includ pete albe, asemanatoare granulelor de nisip pe branhii, aripioare si pe intregul corp, aceasta putandu-se intinde pe zone largi. Pestii infectati isi vor strange aripioarele si vor incerca sa se frece de suprafete aspre in incercarea de a scapa de paraziti. Pestii cu o infestare puternica pe branhii vor devini letargici foarte repede si vor suferi o pierdere in greutate foarte rapida.

Dozajul, tipul si durata de aplicare

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

Ziua 1: Adaugati 20 de picaturi (1 ml) de FAUNAMOR in acvariu pentru fiecare 100 l de apa si amestecati bine pentru a distribui uniform. In cazurile severe, doza poate fi dublata atat timp cat nu exista pesti ornamentali extrem de delicati in acvariu. 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 20 de picaturi (1 ml) de FAUNAMOR in acvariu pentru fiecare 100 l de apa si se amesteca 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.

Zilele 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 cu apa calduta (dar nu prea insistent pentru a retine o parte din microorganisme) si reintroduceti in filtru.

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**

