



JBL Oodinol Plus 250

Lekarstwo przeciwko chorobie aksamitnej ryb akwariowych

Suitable for:



- Przeciwno wszystkim rodzajom patogenów Oodinium
- W razie zakażenia pasożytniczego dla ryb słodkowodnych i morskich. Nie nadaje się dla bezkręgowców zamieszkujących akwarium
- Przeciwno ponownemu zachorowaniu: Z powodu cyklu życia patogen musi być dozowany kilkakrotnie. Patogeny odrywają się po kilku dniach od ryby, opadają na dno. Dokładne dozowanie za pomocą zestawu testów Miedź i ustawiać
- Szpital Online JBL: Dostęp do rozpoznawania chorób ryb
- Zawartość: 1 Opakowanie Oodinol Plus 250. Nadaje się do maks. 1000 l. Przy wielokrotnym stosowaniu do maks. 250 l. Stosowanie: 1. dzień 10 ml/100l . 2. dzień < 0,05 mg/l: 10 ml/100l ; 0,1 - 0,15 mg/l Miedź: 5 ml/100l dozować. 3. + 5. dzień jak 2. dzień



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/10076>



JBL Denitrol
Startery bakteryjne do
wpuszczenia ryb akwariowych



JBL FilterStart
Bakterie do aktywacji filtrów



JBL Acclimol
Preparat do uzdatniania wody
do aklimatyzacji nowych ryb





JBL Oodinol Plus 250




Product information

Przyczyną około 90 % wszystkich chorób ryb jest osłabienie układu odpornościowego ryb! I tak co prawda stosowanie leków może zwalczyć patogeny, jednakże najczęściej nie może zlikwidować przyczyny! Dlatego bardzo ważne jest określenie przyczyny.

Jeżeli pojawiłyby się pierwsze objawy jakiejś choroby, konieczne jest NATYCHMIASTOWE działanie. W większości przypadków czeka się za długo.

Chodzi o pasożyty z grupy bruzdnice (rodzaj glonów). I tak staje się jasne, że ooddinozę najskuteczniej można zwalczyć miedzią. Decydujące dla sukcesu leczenia jest stężenie miedzi w wodzie. Dokładnie potrzeba 0,3 mg/l miedzi i należy to sprawdzić za pomocą odpowiedniego testu miedzi. Za dużo miedzi może także zabić ryby, za mało miedzi nie skutkuje i ew. tworzy odporne patogeny. Oodinium [bruzdnice] mają, jak Ichthyophthirius [kolorzések] cykl życia, w którym patogen przechodzi różne stadia. Jak w przypadku choroby białych punkcików patogen Oodinium można zwalczyć także tylko w stadium pływek. Dlatego zaleca się podnieść temperaturę wody o 3 °C (jednakże maksymalnie do 30 °C). To przyspieszy cykl życia i znacznie wzrośnie szansa dopadnięcia pasożytów w fazie bezbronnych pływek! Uwaga w przypadku sumowatych! Wiele sumowatych reaguje wrażliwie na podniesienie zawartości miedzi. Tak samo nie stosować w przypadku bezkręgowców w wodzie słodkiej i morskiej.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	



JBL Oodinol Plus 250


Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	Lekarstwa
Dozowanie	100 ml Roztwór jako dodatek do 1000 l wody akwariowej



JBL Oodinol Plus 250



Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	
Notes	* Dla uzyskania dalszych informacji dotyczących zagrożeń i skutków ubocznych należy przeczytać ulotkę i skonsultować się z lekarzem weterynarii lub farmaceutą .
Note	Nie stosować w przypadku bezkręgowców w wodzie słodkiej i morskiej (Ostrzeżenie odnośnie Oodinol Plus, Gyrodol Plus 250, Nedol Plus 250)

