



JBL Nedol Plus 250

Traitement des vers filaires et des camallanus

Préconisé pour :



- Contre les vers capillaires, oxyuridés, camallanidés et autres nématodes.
- Les poissons infectés maigrissent malgré une bonne nutrition. Leurs excréments sont parfois blancs et glaireux parce que les parasites endommagent la paroi intestinale et que celle-ci est expulsée avec les excréments.
- Les vers rouges du guppy (camallanus) sont faciles à identifier, car ils sont souvent suspendus à l'anus du poisson.
- Hôpital JBL en ligne : accès à l'identification des maladies des poissons.
- Compris dans la livraison : 1 paquet de Nedol Plus 250, 100 ml. Pour aquariums de max. 750 l ou pour max. 250 l en cas d'application répétée. Utilisation : 10 ml pour 75 l d'eau d'aquarium. Traitement jusqu'à 20 jours en fonction du type de vers.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/10074>



JBL Denitrol
Activateur de bactéries pour poissons d'aquariums



JBL FilterStart
Bactéries pour activation des filtres



JBL Acclimol
Conditionneur d'eau pour l'acclimatation des poissons





JBL Nedol Plus 250

Informations Produit

Environ 90 % des maladies des poissons sont dues à un affaiblissement de leur système immunitaire. L'utilisation de médicaments, si elle peut lutter contre l'agent pathogène, ne peut généralement pas remédier à la cause. Il est donc important de déterminer la cause de la maladie. Il est nécessaire d'agir IMMÉDIATEMENT, dès les premiers signes d'une maladie. Dans la plupart des cas, les aquariophiles attendent trop longtemps.


Nématodes, Capillaria, vers ronds

Parmi les plus de 10 000 espèces connues de vers ronds (Nématodes), le *Camallanus cotti* et le *Capillaria* sont des parasites particulièrement bien connus en aquariophilie.

Les symptômes généraux suivants peuvent être le signe d'une infection par les vers cités : les poissons infestés maigrissent malgré une bonne nutrition. De temps en temps, leurs excréments sont blancs et glaireux parce que les parasites endommagent leur paroi intestinale, qui est alors expulsée avec les excréments. Remarque : des excréments blancs et glaireux peuvent également être le signe d'une mauvaise alimentation ou d'une infestation par des flagellés. Ce symptôme n'est donc un signe d'infestation par des vers ronds qu'en association avec les autres cités. Les poissons de bancs maigrissent et s'isolent du banc. Certains poissons gisent sur le sol et tournent en rond.

Une infestation de *Camallanus* est relativement facile à reconnaître : la partie postérieure de la femelle rouge parasitée dépasse par moments un peu de l'anus pour se débarrasser des larves.

A l'exception des *Camallanus*, un diagnostic sûr ne peut être obtenu qu'avec un examen microscopique.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	



JBL Nedol Plus 250


Type d'aliment	-
Sous-type de produit	Médicaments
Dosage	100 ml de suspension en additif pour 750 l d'eau d'aquarium



JBL Nedol Plus 250



Informations Sécurité

Autres informations Sécurité	
Consignes de sécurité	✓
Code QR	
Remarques	*Ceci est un médicament à usage vétérinaire. Pour en connaître les risques et les effets indésirables, lisez la notice et demandez conseil à votre vétérinaire ou à votre pharmacien.
Texte de remarque	Ne pas utiliser en présence d'invertébrés en eau douce ou eau de mer. (Avertissement pour Oodinol Plus, Gyrodol Plus 250, Nedol Plus 250)

