



# JBL Nedol Plus 250

Remédio contra nemátodos e camallanus

Suitable for:



- Contra vermes peludos, oxiúros, camallanus e outros nemátodos
- Os peixes infetados emagrecem, apesar da boa alimentação. Ocasionalmente, os peixes defecam excrementos brancos, viscosos, porque os parasitas danificam a parede intestinal e esta é então juntamente excretada.
- Os camallanus são muitas vezes fáceis de identificar graças à sua aparência, uma vez que estão parcialmente pendurados, por fases, no ânus do peixe
- Hospital Online da JBL: acesso para identificação de doenças dos peixes
- Incluído: 1 embalagem Nedol Plus 250, 100 ml. Adequado para aquários de, no máx., 750 l. Após várias aplicações, para no máx. 250 l. Aplicação: 10 ml/75 l de água do aquário. A duração do tratamento depende da espécie de verme. Pode durar até 20 dias

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/10074>



**JBL Denitrol**  
Acelerador biológico p/  
colocação de peixes de aquário



**JBL FilterStart**  
Bactérias para a ativação de  
filtros



**JBL Acclimol**  
Condicionador de água para a  
nova aclimação





# JBL Nedol Plus 250

## Product information


Cerca de 90% de todas as doenças de peixes devem-se ao enfraquecimento do sistema imunitário! Assim, a utilização de remédios pode combater o agente patogénico, mas, na maioria dos casos, não consegue eliminar a causa! Por isso, é muito importante averiguar a causa.

Se houver sinais de uma doença, é necessário agir **IMEDIATAMENTE**. Na maioria dos casos espera-se demasiado. Nemátodos, Capillaria:

Entre as mais de 10 000 espécies conhecidas de nemátodos, especialmente o Camallanus e o verme peludo (Capillaria) são conhecidos como uma praga na aquariofilia.

Os seguintes sintomas gerais podem indicar uma infeção com os vermes mencionados: os peixes infetados emagrecem, apesar da boa alimentação. Ocasionalmente, os peixes defecam excrementos brancos, viscosos, porque os parasitas danificam a parede intestinal e esta é então juntamente excretada. Nota: os excrementos brancos, viscosos também podem indicar uma alimentação incorreta ou uma infestação provocada por flagelados. Portanto, este sintoma é apenas uma indicação para a infestação provocada por nemátodos em combinação com outros sintomas mencionados. Os peixes gregários perdem peso e afastam-se do cardume. Peixes individuais encontram-se no solo e fazem movimentos rotativos.

Uma infestação provocada por Camallanus pode ser detetada com bastante facilidade: a extremidade traseira das fêmeas de cor vermelha está pendurada, por fases, um pouco para fora do ânus dos peixes infetados para largar as larvas. O diagnóstico, com a exceção dos Camallanus, apenas é seguro após um exame microscópico.

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



# JBL Nedol Plus 250


Tipo de alimentação	-
Sub product type	Remédios
Dosagem	100 ml de suspensão como aditivo para 750 l de água de aquário



# JBL Nedol Plus 250



## Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	
Notes	*Em relação aos riscos e efeitos secundários, leia o folheto informativo e consulte o seu veterinário ou farmacêutico.
Note	Não utilizar em invertebrados (animais que não possuem vértebras) em água doce e salgada (advertência para Oodinol Plus, Gyrodol Plus 250, Nedol Plus 250)

