



# JBL Spirohexol Plus 250

Geneesmiddel tegen flagellaten en gatenziekte

Geschikt voor:



- Geneesmiddel voor aquariumvissen tegen darmflagellaten uit de geslachten Hexamita (gatenziekte), Spironucleus en Protoopalina.
- Voor zoet- en zoutwatervissen
- Gatenziekte wordt veroorzaakt door flagellaten en begünstigt door een tekort aan mineralen. Om deze reden dient de hardheid van zacht water te worden verhoogd
- JBL Online Hospital: toegang tot het herkennen van visziektes
- Inhoud: 1 verpakking Spirohexol Plus 250. Voor max. 500 l. Bij herhaald gebruik voor max. 250 l. 10 ml/50 l water. Verblijf in het aquarium: 7 dagen. Sluit af met een waterverversing van 50 %. Op de 8e dag kan de behandeling herhaald worden.

## Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/10071>



### JBL Denitrol

Bacteriënstarter ten behoeve van aquariumvissen



### JBL FilterStart

Bacteriën voor de activering van filters



### JBL Acclimol

Watervorbereider t.b.v. nieuwe acclimatisering





# JBL Spirohexol Plus 250




## Productinformatie

Circa 90% van alle visziekten worden veroorzaakt door een verzwakt immuunsysteem! Zo kan een geneesmiddel dus wel de verwekker bestrijden maar niet de oorzaak! Het is dus van buitengewoon belang de achterliggende oorzaak te bepalen.

Wanneer u de eerste tekenen van ziekte herkent dient u DIRECT te handelen. In de meeste gevallen wordt te lang gewacht.

Gatenziekte/ spironucleus/ hexamita/ flagellata/ protoopalina: Gatenziekte wordt veroorzaakt door flagellata van de soort spironucleus of protoopalina. Onder bepaalde omstandigheden, die nog niet eenduidig zijn gespecificeerd, kan het tot een massale vermeerdering van flagellata komen die in de darmen van vissen leven. Ze vormen een serieuze concurrentie voor de vis met betrekking tot de mineralen waarbij de vis dan te lijden krijgt onder een deficiëntie. Als reactie op het tekort breekt de vis zijn eigen botweefsel af om voldoende mineralen te krijgen. Daar de vis de meeste botsubstantie in het hoofd heeft komt het vooral hier tot een massale afbraak die zichtbaar is in de vorm van gaten. De flagellata dwalen vervolgens naar het dichtsbijzijnde lichaamsoppervlak. Daar de ontstane gaten nu het dichtsbijzijnde lichaamsoppervlak vormt kunnen op basis hiervan worden gevonden. Vroeger dacht men dat alleen de flagellaat verantwoordelijk was. Tegenwoordig weten we dat de combinatie van een tekort aan mineralen en een massale vermeerdering van flagellata tot de vorming van gaten leidt. Ook lintwormen, draadwormen en vistuberculose evenals onjuiste voeding kunnen tot de vorming van gaten leiden. Remedie: Verhoog het mineralengehalte van het water door toevoegen van JBL Aquadur. Gatenziekte is tot op heden alleen in heel zacht water geconstateerd. Bestrijdt de flagellata dan door het toevoegen van JBL Spirohexol Plus 250.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	



# JBL Spirohexol Plus 250

Soort voer	-
Subproducttype	Geneesmiddelen
Dosering	100 ml preparaat als aanvulling 500 l aquariumwater





# JBL Spirohexol Plus 250



## Veiligheidsinformatie

Overige veiligheidsinformatie	
veiligheidsvoorschriften	✓
QR-code	
Aanwijzingen	*Betreffende risico's en bijwerkingen lees de bijsluiter of vraag uw dierenarts of apotheker.
Informatieve tekst	Onverdraaglijk voor kraakbeenvissen (haaien en roggen) evenals voor ongewervelde dieren in zoet- en zoutwater. Zij dienen uit voorzorg van behandeling te worden uitgesloten. In zoutwater is de behandeling aan te raden in een separaat bassin. (Waarschuwing voor Spirohexol Plus)

