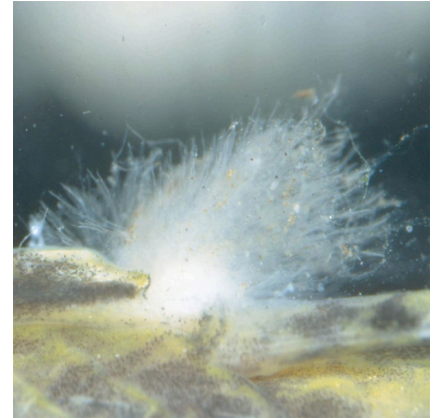




JBL Fungol Plus 250

Medicamento contra infecciones por hongos en peces

Adecuado para:



- Contra infecciones por hongos: excreciones algodonosas blancuecinas en cuerpo y aletas
- Contra las infecciones por hongos en peces de acuario de agua dulce
- Con frecuencia, la fungosis visible es una infección secundaria derivada de una lesión cutánea, aunque también las infecciones bacterianas pueden ser la causa primaria por haber dañado las mucosas y las capas superficiales de la piel
- Hospital online de JBL: acceso para distinguir las enfermedades de los peces
- Suministro: 1 envase de Fungol Plus 250. Dosificación: Componente 1: 10ml en 80 l de agua el primer día. El tercer y quinto día hay que suministrar la dosis completa en caso necesario. Componente 2: 10ml en 80 l de agua el séptimo día.



Esto también le puede interesar Aquí encontrará un resumen completo: <https://www.jbl.de/qr/10063>



JBL Denitrol
Activador biológico para introducir peces de acuario



JBL FilterStart
Bacterias para activar filtros



JBL Acclimol
Acondicionador para la aclimatación de peces nuevos





JBL Fungol Plus 250


Información de producto

Aprox. el 90 % de las enfermedades de los peces se deben a un debilitamiento de su sistema inmunitario. Aunque suministrando medicamentos se combaten los patógenos, normalmente no se suprime la causa. Por eso, es muy importante determinar la causa.

Si detectase los primeros signos de alguna enfermedad, habrá que actuar DE INMEDIATO. En la mayoría de los casos se espera demasiado. Las fungosis e infecciones por hongos pueden detectarse fácilmente en el pez por unas excreciones algodonosas. Las infecciones por hongos pueden combatirse rápida y eficazmente suministrando JBL Fungol Plus 250. Es importante comenzar rápido con el tratamiento, ya que el hongo libera al organismo del pez los productos tóxicos de su metabolismo. En realidad, la intoxicación es el problema principal. El pez puede regenerar sin problemas las lesiones de la piel y de los tejidos circundantes en el transcurso de la curación. Generalmente, esta fungosis visible es una infección secundaria derivada, p. ej., de una lesión cutánea aunque, a menudo, las infecciones bacterianas que dañan las mucosas y las capas superficiales de la piel también pueden ser la causa primaria.

Por eso, se recomienda un tratamiento combinado: primero JBL Fungol Plus 250 (componente 1) contra la fungosis y, a continuación, un tratamiento contra la infección bacteriana con JBL Fungol Plus 250 (componente 2).

Hongos en la freza: aplicando JBL Fungol Plus 250 (componente 2) se pueden evitar los hongos en la freza. Lógicamente, esto no tiene sentido si los huevos no han sido fecundados. Con frecuencia (p. ej., en escalares o peces disco), ocurre que dos hembras forman pareja para desovar. Además, en caso de puestas infestadas por hongos, sería conveniente revisar los parámetros del agua para comprobar hasta qué punto se pueden desarrollar los huevos de pez con la dureza, la conductividad eléctrica y el valor del pH existentes. Tampoco se puede olvidar la higiene del agua.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL Fungol Plus 250


Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	Medicamentos
Dosificación	2 uds. 100 ml de solución como aditivo para 750 l de agua del acuario



JBL Fungol Plus 250



Información de seguridad

Más información de seguridad	
Consejos de seguridad	✓
Código QR	
Nota	*Por preguntas sobre riesgos e efectos secundarios por favor leer el manual de instrucciones e consultar su veterinario o farmacia.
Texto de advertencia	Los invertebrados de agua dulce (camarones, cangrejos, etc.) pueden mostrar signos de intolerancia. Para evitarlo, es recomendable aislarlos del tratamiento. (Advertencia para Punktol ultra forte, Ektolfluid Plus, Fungol Plus 250, Ektol bac Plus 250)

