



# JBL Ektol fluid Plus 125

Remédio contra apodrecim. mandíbula/barbatanas p/ 125l

Suitable for:



- Contra o apodrecimento da mandíbula e das barbatanas e outras infeções bacterianas externas em água doce. Dosagem 10 ml/50 l
- Administrar o medicamento e eventualmente repor a dose no 5.º dia após a mudança de água. Em água macia abaixo de 8 ° dKH usar apenas meia dose
- As doenças bacterianas são frequentemente favorecidas por parâmetros de água problemáticos. Portanto, recomenda-se uma avaliação dos valores de KH, pH, amónio e nitrito
- Hospital Online na página web da JBL: diagnosticar doenças de peixes ornamentais através de imagens e receber dicas de tratamento
- Incluído: 1 embalagem com um frasco de 100 ml. Aplicação: 10 ml/50 l



Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/10078>



## 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 Ektol fluid Plus 125

## 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. Essas duas doenças podem ser reconhecidas pelo desfiar, apodrecer e, mais tarde, pela perda completa da parte do corpo devido a esta doença de mau aspeto. Ao adicionar JBL Ektol fluid Plus 125 ou JBL Ektol fluid Plus 250, a doença pode ser rapidamente interrompida e o peixe é capaz de regenerar completamente as partes afetadas do corpo. A fim de criar reservas de energia suficientes dos peixes, recomendamos que os peixes recebam um suplemento vitamínico 2 vezes por semana, juntamente com o alimento.

A causa do apodrecimento da mandíbula e das barbatanas é a qualidade insuficiente da água do aquário, mesmo que o agente patogénico seja de natureza bacteriana. As bactérias causadoras do grupo das Aeromonas e Pseudomonas multiplicam-se muito rapidamente no aquário, quando a qualidade da água não estiver correta. Para combater as doenças permanentemente, é necessária uma melhoria dos níveis de água e, portanto, não apenas o medicamento certo. A medida mais importante é a mudança regular da água. O uso de um clarificador UV-C também ajuda a reduzir a densidade bacteriana do germe no aquário e a melhorar as condições de vida dos peixes. Os valores de água mais importantes que devem ser controlados e otimizados, se necessário: dureza carbonatada (KH), pH (valor de pH), amónio (NH<sub>4</sub>)/amoníaco (NH<sub>3</sub>) e nitrito (NO<sub>2</sub>). Para todas as explicações sobre esses valores de água e instruções sobre como aprimorá-los, consulte o laboratório online de análise à água. Além disso, recomenda-se a limpeza profunda e regular do filtro.

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



# JBL Ektol fluid Plus 125

Tipo de alimentação	-
Sub product type	Remédios
Dosagem	100 ml de solução como aditivo para 500 l de água de aquário






# JBL Ektol fluid Plus 125



## Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	
Notes	* Para obter informações sobre os riscos e efeitos secundários, leia o folheto informativo e consulte o seu veterinário ou farmacêutico.
Note	Nos invertebrados de água doce (camarões, caranguejos, etc.) podem ocorrer intolerâncias. Por segurança, estes devem ser excluídos do tratamento. (advertência para Punktol ultra forte, Ektolfluid Plus, Fungol Plus 250, Ektol bac Plus 250)

