



JBL FilterStart Red

Bactérias purif. p/filtros aquários de peixes dourados

Suitable for:     



- Adiciona ao filtro do aquário milhões de bactérias úteis autotróficas e que eliminam substâncias tóxicas após a limpeza do filtro em aquários de peixes dourados ou ao colocar novos filtros/material filtrante em funcionamento
- Agitar bem a garrafa, uma vez que as bactérias se depositam no líquido. Conservar a uma temperatura que não exceda 35°C
- Para uma colonização biológica e rápida dos filtros: decomposição de amónio/amoníaco e de nitrito através de bactérias vivas autotróficas altamente ativas
- Suficiente para 3 l de material filtrante
- Incluído: 1 Embalagem JBL Ativador biológico 25184 para aquários 10 ml. Aplicação: 10 ml/3 l material filtrante



JBL FilterStart Red

Accessories



JBL Suporte 381 x 186 x 30mm

Expositor de encaixe para vidros de aquários



JBL FilterStart Red



Product information

Natureza em casa - Um habitat para peixes e plantas Peixes-dourados e peixes cauda-de-véu assim como outras formas de criação de peixes-dourados devem sentir-se bem no aquário. Prepare a água do aquário de forma adequada aos peixes e proteja os seus habitantes de aquário. Durante a instalação nova e mudança parcial de água, o aquário necessita de bactérias úteis para limpar a água do aquário de forma biológica e para degradar rapidamente as substâncias tóxicas. JBL FilterStart Red ativa material filtrante novo, filtros que foram limpos e filtros após a utilização de medicamentos. Contém bactérias autotróficas, asseguram água limpa, decomposição rápida de amónio/amoníaco e nitrito. Aplicação após a mudança de água, instalação nova e após doenças de peixes. Este acelerador biológico garante filtros biologicamente ativos e eficazes. Simultaneamente são decompostas as excreções dos peixes e outros resíduos.

Vantagens dos aceleradores biológicos JBL

Bactérias vivas autotróficas, decomposição de amónio/amoníaco e nitrito através de bactérias ativas, decomposição de excreções de peixes e de outros resíduos. JBL FilterStart Red foi adaptado relativamente à composição das bactérias especialmente para água mais fria de aquários de peixes dourados.

Estirpes de bactérias autotróficas crescem mais lentamente do que bactérias heterotróficas, no entanto, efetuam um trabalho mais eficaz e acelerado na decomposição de substâncias tóxicas (nitrificação).

8 culturas de bactérias autotróficas que se complementam para a decomposição de proteína, amónio e nitrito.

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





JBL FilterStart Red

Product details

Article data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
EAN number	4014162019684
EAN as barcode	
Conteúdo	10 ml
Alcance	3 l
Expiry months	18
RRP incl. VAT	5,04 €
Base price	504 €
Nominal filling quantity	10 ml
Base quantity	1 l
Gross weight	34 g
Net weight	11 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	13 g
Plastic small	10 g
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480



Características	
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco iris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	30 L
Material	Solução tampão padrão, com base em água, bactérias: 1 estirpe de bacilos (heterotróficas), nitrosomonas, nitrobactérias (autotróficas)
Tipo de alimentação	-
Cor	transparente
Dosagem	Humedecer a massa filtrante com água do aquário, agitar fortemente a garrafa e distribuir o conteúdo completo sobre a massa filtrante. Colocar o filtro em funcionamento.
Condições do transporte	Não armazenar com temperaturas inferiores a 0°C e superiores a 40°C; o transporte durante um curto prazo abaixo de 0°C não representa qualquer problema e não prejudica a função.



JBL FilterStart Red

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
Temperatura ambiente	-
Hora de início	-
Mercurio	-
Comprimento do tubo	-
Tempo de vida	-
Lumens	-
Valor CRI	-
Dimerizável	-
Ciclos de comutação	-
Valor PAR	-
Classe de eficiência energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura da cor	-
Designação do casquilho	-

Technical data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	64 mm
Length	24 mm
Width	24 mm
Diameter	24 mm
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





JBL FilterStart Red

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	Humedecer a massa filtrante com água do aquário, agitar fortemente a garrafa e distribuir o conteúdo completo sobre a massa filtrante. Colocar o filtro em funcionamento.





JBL FilterStart Red



Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
VAT	23%
Sales unit (SU)	24
Volume packaging	0.3l
Dimensions (l/w/h)	27 mm/74 mm/140 mm
Layer	288
Pallet	2016
Category of products	1
Customs tariff	30024900
Country of origin	DE
Type of packaging	Display

PU 1 data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
PU 1 material	Papelão g
PU 1 weight	300 g
PU 1 length	372 mm
PU 1 width/depth	271 mm
PU 1 height	141 mm

PU 2 data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
PU 2 material	Nenhuns
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL FilterStart Red
Art. No.	2518480
Till receipt text	FilterStart Red
Apresentação na prateleira	-