
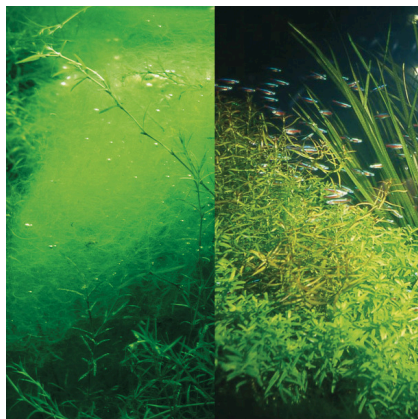




JBL PhosEx rapid

Eliminador de fosfato para aquários de água doce

Suitable for:  



- Para uma água de aquário adequada às necessidades dos peixes e das plantas: liga de forma fiável o fosfato, prevenindo assim a proliferação não desejada de algas. Para aquários de água doce, de tartarugas aquáticas e de camarões
- Medida imediata eficaz: suplemento de ferro líquido para diminuir valores de fosfato elevados
- Remoção de fosfato. Previne a formação de algas. Clarificação de água de aquários turva
- É assim que funciona: um composto de ferro líquido liga de forma fiável e permanente o fosfato dissolvido na água. O efeito é visível através de uma turvação da água acastanhada que desaparece após 2 a 24 h
- Incluído: 1 PhosEx rapid. Utilização: 10 ml/40 l de água no caso de >2,4 mg/l de fosfato. Exemplo num aquário de 60 l: 15 ml. Com > 1,2 mg/l 10 ml/80 l e com > 0,6 mg/l 10 ml/160 l




JBL PhosEx rapid

Product information

Os materiais filtrantes têm várias finalidades: devem filtrar matérias em suspensão da água (filtração mecânica), oferecer habitat a bactérias decompositoras de substâncias tóxicas (filtração biológica) ou remover substâncias nocivas da água (materiais filtrantes químicos/absorventes). Naturalmente que os meios de filtração mecânicos se tornam materiais filtrantes biológicos após algum tempo. No filtro, deve ser sempre feita a filtração do mais grosso para o mais fino, porque o material filtrante fino fica obstruído demasiado depressa ao início. Para o primeiro nível do filtro, o ideal é esponja filtrante grossa ou cerâmica filtrante (JBL Cermec). Para a filtração biológica, o JBL Sintomec e o JBL Micromec oferecem a maior superfície para bactérias decompositoras de substâncias tóxicas. Para filtrar colorações e restos de medicamentos existe o carvão ativado (JBL Carbonec activ e Carbonec ultra). Para filtrar nitratos que promovem o crescimento de algas, tem à disposição o JBL NitratEx e o JBL BioNitrat Ex. O JBL PhosEx Ultra ajuda contra o fosfato, que faz proliferar as algas. O Silicat Ex é bom contra o ácido silícico, que promove o crescimento de diatomáceas.

Os nitratos (NO₃) e os fosfatos (PO₄) constituem a base alimentar de algas indesejáveis. Meça primeiro o teor de fosfato com o JBL PROAQUATEST PO₄ e, em caso de valores elevados de fosfato (a partir de cerca de 0,3 mg/l em aquário de água doce), instale o material filtrante especial JBL PhosEx Ultra. Com a ajuda do teste de fosfato, pode confirmar quando o material filtrante está esgotado e deve ser renovado.

Os fosfatos têm a sua origem em algas e plantas moribundas e em alimento em excesso e inadequado. Aqui existem também possibilidades para reduzir a quantidade de fosfato na água.

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



JBL PhosEx rapid

Product details

Article data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
EAN number	4014162017840	4014162017857
EAN as barcode		
Conteúdo	100 ml	250 ml
Alcance	400 l	1000 l
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	7,90 €	16,33 €
Base price	79 €	65.32 €
Nominal filling quantity	100 ml	250 ml
Base quantity	1 l	1 l
Gross weight	124 g	300.2 g
Net weight	100 g	252 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	24 g	48.2 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580





Características		
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Camarões-anões, Caracóis, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Cobitídeos, Crustáceos, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Guppy, Killies, Killifish, Peixes arco íris, 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	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	400 L	1.000 L
Material	Cloreto de ferro (III), água purificada	Cloreto de ferro (III), água purificada
Tipo de alimentação	-	-
Cor	vermelho / castanho	vermelho / castanho
Dosagem	10 ml em 40 l de água, na quantidade total de água	10 ml em 40 l de água, na quantidade total de água
Condições do transporte	-	-



JBL PhosEx rapid

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	125 mm	180 mm
Length	60 mm	78 mm
Width	30 mm	33 mm
Diameter	-	-
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 PhosEx rapid

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	10 ml em 40 l de água, na quantidade total de água





JBL PhosEx rapid

Safety information

JBL PhosEx rapid - Informações de segurança de acordo com o GHS	
Palavra sinalizadora	Perigo
Símbolo de perigo	
Aviso de perigo	H290: Pode ser corrosivo para os metais. H314: Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.
Aviso de segurança	P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102: Manter fora do alcance das crianças. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água [ou tomar um duche]. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. P501a: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação local/regional/nacional/internacional.

Further safety information	
Safety instructions	
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	6	6
Volume packaging	0.23l	0.46l
Dimensions (l/w/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm
Layer	864	252
Pallet	1728	1260
Category of products	1	1
Customs tariff	38249996	38249996
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Garrafa	Garrafa

PU 1 data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
PU 1 material	Película g	Película g
PU 1 weight	2.8 g	4.6 g
PU 1 length	60 mm	82 mm
PU 1 width/depth	183 mm	210 mm
PU 1 height	125 mm	180 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
PU 2 material	Papelão g	Papelão g
PU 2 weight	296 g	332 g
PU 2 length	366 mm	412 mm
PU 2 width/depth	236 mm	290 mm
PU 2 height	256 mm	186 mm

Trade data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519480	2519580
Till receipt text	PhosEx rapid	PhosEx rapid
Apresentação na prateleira	-	-