



Condicionador da água para a limpeza e clarificação

Suitable for:







- Condicionador da água numa base natural. Limpa e clarifica a água do aquário de uma forma natural. Para água doce e salgada, tartarugas aquáticas e aquários de camarões
- Limpeza e clarificação, eliminação de colorações e turvações. Liga metais pesados, amónio, proteínas e odores desagradáveis através de minerais
- Água saudável, peixes saudáveis: melhoria do bem-estar dos habitantes do aquário
- Turvação inicial volta a desaparecer após 2-24 horas e a água torna-se cristalina
- Incluído: 1 garrafa de Clynol. Utilização: semanalmente 10ml/40 l de água. Exemplo num aquário de 60 l: 15 ml. No caso de problemas graves: 10 ml/40 l



Date: 30.12.2023 Produced by: País: Brasil Idioma: Português









Product information

Natureza em casa - Um habitat para peixes e plantas Os peixes e invertebrados devem sentir-se tão bem no aquário como na natureza. Minerais microfinos, naturais distribuem-se na água e ligam uma diversidade de substâncias indesejáveis, colorações, partículas e também bactérias, através da sua estrutura especial da superfície. Todo o aquário se torna, deste modo, praticamente num filtro gigante. Assim, a água é limpa de uma forma natural e o bem-estar dos peixes e invertebrados é melhorado. A turvação inicial que ocorre deste modo volta a desaparecer após 2-24 horas e a água torna-se cristalina.

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



País:

Idioma:

Brasil

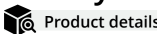
Português







JBL Clynol Product details



Article data			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
EAN number	4014162017093	4014162251916	4014162251923
EAN as barcode			
Conteúdo	100 ml	250 ml	500 ml
Alcance	400 I	1000 I	2000 I
Expiry months	-	-	-
RRP incl. VAT	5,80 €	10,58 €	17,99 €
Base price	58 €	42.32 €	35.98 €
Nominal filling quantity	100 ml	250 ml	500 ml
Base quantity	11	11	11
Gross weight	124 g	300.2 g	578.7 g
Net weight	100 g	252 g	502 g
Weight change	1000	1000	1000

Disposal			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
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	76.7 g
Plastic large	-	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g	0 g

Características			
Product name JBL Clynol 100 ml JBL Clynol 250 ml JBL Clynol 500 ml			
Art. No.	2519060	2519100	2519200

País:

Brasil

Idioma: Português



30.12.2023 Date: Produced by:





Características			
Espécie animal	Aruanā-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cágados, Crustáceos das guelras, Cágados, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rās-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontideos, Tritões, Vivíparos	Aruanā-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos (Areica do Sul), Ciclídeos (Argados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killífish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixeslabirinto, Polipterídeos/peixescorda, Rās-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos	Aruanā-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixeslabirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rās-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontideos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais	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	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	400 L	1.000 L	2.000 L
Material	Zeólita, bentonite, sal de sódio de ácido benzóico, água purificada	Zeólita, bentonite, sal de sódio de ácido benzóico, água purificada	Zeólita, bentonite, sal de sódio de ácido benzóico, água purificada
Tipo de alimentação	-	-	-
Cor	leitoso	leitoso	leitoso
Dosagem	semanalmente 10 ml em 40 l de água	semanalmente 10 ml em 40 l de água	semanalmente 10 ml em 40 l de água
Condições do transporte	-	-	-



País:

Idioma:

Brasil

Português





Etiqueta eletrónica / iluminação				
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml	
Art. No.	2519060	2519100	2519200	
Temperatura ambiente	-	-	-	
Hora de início	-	-	-	
Mercúrio	-	-	-	
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 Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml	
Art. No.	2519060	2519100	2519200	
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	-	-	-	

País:

Idioma:

Brasil

Português



Date: 30.12.2023 Produced by:







Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	semanalmente 10 ml em 40 l de água

País:

Idioma:

Brasil

Português



Date: 30.12.2023 Produced by:









Additional information for the specialist trade sector

Article data			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
VAT	19%	19%	19%
Sales unit (SU)	6	6	3
Volume packaging	0.231	0.461	0.851
Dimensions (l/w/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm
Layer	864	252	192
Pallet	1728	1260	768
Category of products	1	1	1
Customs tariff	38249996	38249996	38249996
Country of origin	DE	DE	DE
Type of packaging	Garrafa	Garrafa	Garrafa

PU 1 data			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
PU 1 material	Película g	Película g	Película g
PU 1 weight	2.8 g	4.6 g	6 g
PU 1 lengh	60 mm	82 mm	97 mm
PU 1 width/depth	183 mm	210 mm	127 mm
PU 1 height	125 mm	180 mm	220 mm

PU 2 data			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
PU 2 material	Papelão g	Papelão g	Papelão g
PU 2 weight	296 g	332 g	326 g
PU 2 lengh	366 mm	412 mm	390 mm
PU 2 width/depth	236 mm	290 mm	270 mm
PU 2 height	256 mm	186 mm	225 mm

Trade data			
Product name	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. No.	2519060	2519100	2519200
Till receipt text	Clynol 100ml	Clynol 250ml	Clynol 500ml
Apresentação na prateleira	-	-	-

País:

Brasil

Idioma: Português



30.12.2023 Date: Produced by: