



# JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS

Fertili. de plantas c/ magnésio p/ paisagismo aquático

Suitable for:



- Cuidados adicionais para plantas: fertilizante complementar com magnésio para aquários de paisagismo aquático
- A dosagem depende da intensidade luminosa, da adição de CO2 e do consumo.
- Crescimento vital das plantas, evita fenómenos de carência. Valores de magnésio ideais
- Verificação da dosagem com o teste de magnésio da JBL para água doce
- Incluído: 1 garrafa ProScape Mg Macroelements. Utilização diária: 6 ml/100 l com luz forte com CO2-diariamente, com luz fraca sem CO2: 2 ml/100 l por semana

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/21122>



## JBL PROFLORA Ferropol

Fertilizante de plantas para aquários de água doce



## JBL PROFLORA Ferropol 24

Fertilizante de plantas diário p/ aquários água doce



## JBL PROFLORA Ferropol Tabs

Fertilizante de plantas para aquários de água doce





# JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS




## Product information

### Jardineiro subaquático

O paisagismo aquático descreve a técnica de design de paisagens aquáticas. Aqui, podem ser criadas combinações imaginativas de plantas, as réplicas de paisagens sobre a água ou de habitats naturais. Um aquário de paisagismo aquático contém nenhuns ou poucos peixes e invertebrados. Desse modo, o suprimento de nutrientes para plantas é reduzido e o seu crescimento é limitado. O nitrogénio, o fósforo e outros minerais escasseiam e devem ser precisamente adicionados. Para um crescimento saudável das plantas numa bela paisagem subaquática, as plantas necessitam de luz, CO2 e os nutrientes certos.

Para determinar a necessidade exata de fertilizantes, tendo em consideração os valores iniciais da água do aquário, utilize a calculadora de dosagem em [www.proscape.de](http://www.proscape.de)

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



# JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS



## Product details

Article data	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
EAN number	4014162211224
EAN as barcode	
Conteúdo	250 ml
-	-
Expiry months	60
RRP incl. VAT	14,64 €
Base price	58,56 €
Nominal filling quantity	250 ml
Base quantity	1 l
Gross weight	383 g
Net weight	258 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	32 g
Plastic small	48.2 g
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200





Características	
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Crustáceos, Crustáceos das guelras, 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, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	-
Material	-
Tipo de alimentação	-
Cor	transparente
Dosagem	A dose normal para um aquário de iluminação forte com $\geq 1 \text{ W/l}$ de intensidade luminosa, é de 6 ml / 100 l de água, nos aquários que oferecem uma quantidade de luz reduzida, a dose é de 2 ml/100 l de água
Condições do transporte	-



# JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
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 PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	180 mm
Length	78 mm
Width	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	-





Technical data	
Delivery head	-





# JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS

Tipo de alimentação	-
Sub product type	Fertilizantes
Dosagem	A dose normal para um aquário de iluminação forte com $\geq 1$ W / l de intensidade luminosa, é de 6 ml / 100 l de água, nos aquários que oferecem uma quantidade de luz reduzida, a dose é de 2 ml/100 l de água





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
VAT	23%
Sales unit (SU)	3
Volume packaging	0.96l
Dimensions (l/w/h)	65 mm/80 mm/185 mm
Layer	144
Pallet	864
Category of products	1
Customs tariff	31059080
Country of origin	DE
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
PU 1 material	Película g
PU 1 weight	5 g
PU 1 length	80 mm
PU 1 width/depth	195 mm
PU 1 height	186 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
PU 2 material	Papelão g
PU 2 weight	332 g
PU 2 length	412 mm
PU 2 width/depth	290 mm
PU 2 height	186 mm

Trade data	
Product name	JBL PROSCAPE Mg MACROELEMENTS 250 ml
Art. No.	2112200
Till receipt text	Proscape M250
Apresentação na prateleira	-