



# JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS

Plantenmest met kalium voor aquascaping

Geschikt voor:



- Aanvullende verzorging voor planten: Mestsupplement met kalium voor aquascaping aquaria
- Dosering is afhankelijk van de verlichtingssterkte, CO2-toevoeging en verbruik.
- Vitale plantengroei, verhindert kaliumtekort
- Controleer de dosering door middel van de JBL Kaliumtest
- Inhoud: 1 fles ProScape K Macroelements. Gebruik: Bij sterk verlichte aquaria met CO2: 6 ml/100 l p. dag. Bij zwak verlichte aquaria zonder CO2: 4 ml/100 l p.week.

## Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/21120>



**JBL PROFLORA  
Ferropol**  
Plantenmest voor  
zoetwateraquaria



**JBL PROFLORA  
Ferropol 24**  
Dagelijkse bemesting voor  
zoetwateraquaria



**JBL PROFLORA  
Ferropol Tabs**  
Plantenmest voor  
zoetwateraquaria






# JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS

## Productinformatie

### Onderwatertuinieren

Aquascaping staat voor de techniek van het vormgeven van aquariumlandschappen. Hierbij kunnen fantasierijke plantensamenstellingen, nagemaakte onderwaterlandschappen of natuurlijke leefruimtes ontstaan. Een aquascape aquarium bevat weinig tot geen vissen en ongewervelden. Om deze reden zijn de aanwezige voedingsstoffen voor de planten, en als gevolg daarvan de groei, begrensd. Stikstof, fosfor en andere mineralen worden schaars en moeten doelbewust toegevoegd worden. Voor een gezonde plantengroei in een fraai onderwaterlandschap hebben planten licht, CO2 en de juiste hoeveelheid voedingsstoffen nodig.

Voor het bepalen van de exacte meststofbehoefte, de uitgangswaarden van het aquariumwater in overweging nemend, raden wij u aan de doseringscalculator te gebruiken via: [www.proscape.de](http://www.proscape.de) (Duits, Engels, Frans).

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	



# JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS

## Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
EAN code	4014162211200
EAN als streepjescode	
Inhoud	250 ml
-	-
Vervaltermijn	60
MER incl. BTW	14,40 €
Basisprijs	57,6 €
Nominale vulhoeveelheid	250 ml
Basiskwantiteit	1 l
Bruto gewicht	393 g
Netto gewicht	268 g
Gewichtsaanpassing	1000

Afvoer	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Oplaadbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	-
PKA	32 g
Kunststof klein	48,2 g
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000



Eigenschappen	
Diersoort	Arowana, Axolotl, Barbelen, Bermpjes, Betta's, Cambarellus, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Eenoogkreeftje, Epiplatys, Flowerhorn, Goerami's, Goudvissen, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Klauwkickers, Kogelvissen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Mosselen, Pantsermeervallen, Papegaaicichlide, Regenboogvissen, Salamanders, Slakken, Sluierstaarten, Stenopodidae, Vlindervissen, Wimpelalen
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen
Volume habitat	-
Materiaal	-
Soort voer	-
Kleur	transparant
Dosering	De normale dosering bedraagt bij een sterk verlicht aquarium met $\geq 1 \text{ W} / \text{l}$ verlichtingssterkte 6 ml / 100 l water. Bij aquaria met een geringere hoeveelheid licht geldt een dosering van 2 ml/ 100 l water
Transportvoorwaarden	-



# JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
Omgevingstemperatuur	-
Starttijd	-
Kwikzilver	-
Buislengte	-
Levensduur	-
Lumen	-
CRI-waarde	-
Dimbaar	-
Schakelcycli	-
PAR-waarde	-
Energie-efficiëntieklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Kleurtemperatuur	-
Soort fitting	-

Technische informatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	180 mm
Lengte	78 mm
Breedte	33 mm
Doorsnede	-
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-





Technische informatie	
Drukhoogte	-





# JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS

Soort voer	-
Subproducttype	Mest
Dosering	De normale dosering bedraagt bij een sterk verlicht aquarium met $\geq 1$ W / l verlichtingssterkte 6 ml / 100 l water. Bij aquaria met een geringere hoeveelheid licht geldt een dosering van 2 ml/ 100 l water





## Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	3
Volume verpakking	0.96l
Afmetingen (l/b/h)	65 mm/80 mm/185 mm
Status	144
Pallet	864
Productgroep	1
Douanetarief	31059080
Land van herkomst	DE
Verpakkingswijze	(Vouw)doos

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
VPE 1 materiaal	Folie g
VPE 1 gewicht	5 g
VPE 1 lengte	80 mm
VPE 1 breedte/ diepte	195 mm
VPE 1 hoogte	186 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
VPE 2 materiaal	Karton g
VPE 2 gewicht	332 g
VPE 2 lengte	412 mm
VPE 2 breedte/ diepte	290 mm
VPE 2 hoogte	186 mm

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE K MACROELEMENTS 250 ml
Art. nr	2112000
Kassatekst	ProScape K250
Schappplaats	-

