



JBL PROSCAPE PLANT START

Bodemactivator voor een snelle plantengroei

Geschikt voor:



- Voor een krachtige plantengroei: levende bacteriën maken voedingsstoffen voor de planten beschikbaar en bevorderen zo de wortelvorming van aquariumplanten
- Voor nieuwe inrichting: Op de voedingsbodem of eerste bodemlaag strooien en bedekken met bodemgrond
- Reduceert de kolonisering van vreemde kiemen en blauwe algen (cyanobacteriën). Optimaliseert de opname van voedingsstoffen via plantenwortels door de bacteriële vertering van mineralen in de bodem waardoor planten sneller groeien
- Een verder voordeel: gemengde bacteriecultuur voor het afbreken van organische afvalstoffen op de bodem. Maakt van de bodemgrond een additioneel filter
- Inhoud: 2 individueel gesealde gemetalliseerde buidels met elk 8 g mineraalgranulaat met levende bacterieculturen voor het activeren van de bodem in aquaria van 20 - 100 l

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/23025>



JBL PROSCAPE CLEANING GLOVE

Aquariumhandschoen voor reinigingswerkzaamheden



JBL PROSCAPE PLANTIS PINS

Plantenpennen voor het vastzetten van aquariumplanten



JBL PROSCAPE Fe + MICROELEMENTS

Basis plantenmest voor aquascaping



JBL PROSCAPE NPK MACROELEMENTS

3 componenten plantenmest voor aquascaping





JBL PROSCAPE PLANT START




Productinformatie

Waterplanten zijn van bijzonder nut voor elk aquarium daar ze voedingsstoffen aan het water onttrekken en zo effectief zijn tegen algen.

Wanneer u nieuwe planten inzet duurt het een hele tijd voordat zij zodanig sterke wortels hebben gevormd dat ze goed in de bodem zijn verankerd. Met JBL PlantStart verkort u de tijd die de planten nodig hebben tot ze vastgegroeid zijn en begint de plantengroei binnen de kortste tijd. De speciale bacteriënmix (gemengde cultuur) vereenvoudigt de opname van voedingsstoffen en sporenelementen. Het afgescheide ijzer III wordt bijv. omgezet in het voor planten beschikbare ijzer II.

Bij onderzoek kwam een verder voordeel van JBL PlantStart tevoorschijn: de bacteriën vormen bijzonder snel een eerste kolonisatie op de bodemgrond en breken organische materie af. Zo wordt ook de nieuw ingebracht bodemgrond in extreem korte tijd een functionerend filter. Door de ontstane biofilm reduceert JBL ProScape PlantStart de kolonisatie van blauwe algen (cyanobacteriën).

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



JBL PROSCAPE PLANT START

Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
EAN code	4014162230256
EAN als streepjescode	
Inhoud	2 x 8 g
Bereik	20-100 l
Vervaltermijn	-
MER incl. BTW	7,64 €
Basisprijs	477.5 €
Nominale vulhoeveelheid	16 g
Basiskwantiteit	1 kg
Bruto gewicht	34 g
Netto gewicht	16 g
Gewichtsaanpassing	-

Afvoer	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Opladbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	-
PKA	13 g
Kunststof klein	2 g
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500



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	-
Leeftijdscategorie dier	-
Volume habitat	-
Materiaal	Tot 1% van de verschillende stammen van water zuiverende bacteriën (pseudomonas, xanthomonas, arthrobacter, micrococcus, nitrosomonas e.a.) hechten aan vast mineraal draagmateriaal. Alle bacteriën behoren tot de risicoklasse R1. Rest = mineraal granulaat
Soort voer	-
Kleur	bruin / natuur
Dosering	8 g voor aquaria van 10-50l
Transportvoorwaarden	-



JBL PROSCAPE PLANT START

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
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 PLANT START
Art. nr	2302500
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	-
Lengte	-
Breedte	-
Doorsnede	-
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-
Drukhoogte	-





JBL PROSCAPE PLANT START

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	8 g voor aquaria van 10-50l





Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	6
Volume verpakking	0.3l
Afmetingen (l/b/h)	27 mm/74 mm/140 mm
Status	576
Pallet	2880
Productgroep	1
Douanetarief	30024900
Land van herkomst	DE
Verpakkingswijze	(Vouw)doos

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
VPE 1 materiaal	Karton g
VPE 1 gewicht	48 g
VPE 1 lengte	85 mm
VPE 1 breedte/ diepte	190 mm
VPE 1 hoogte	150 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
VPE 2 materiaal	Karton g
VPE 2 gewicht	530 g
VPE 2 lengte	390 mm
VPE 2 breedte/ diepte	355 mm
VPE 2 hoogte	310 mm

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. nr	2302500
Kassatekst	JBL PlantStart
Schappplaats	-