



JBL PROSCAPE PLANT START

Hızlı bitki başlatıcı toprak aktivatörü

Suitable for:



- Güçlü bir bitki gelişimi için: Canlı bakteri kültürleri besin maddelerini bitkilerin yararlanabileceği şekle dönüştürür ve akvaryum bitkilerinin kök oluşumunu destekler
- Her yeni kurulumda: Besiyerinin veya ilk toprak tabakasının üzerine serpin ve zemin toprağı ile örtün
- Yabancı mikropların ve mavi alglerin (siyanobakteriler) yerleşimini azaltır. Zemindeki minerallerin bakteriler tarafından parçalanması sayesinde bitki kökleri en iyi şekilde beslenir. Bitkiler daha hızlı gelişir
- Diğer avantajı: Zemindeki organik atık maddeleri bozunduran bakteri kültürü karışımı. Zemin toprağını ek bir filtreye dönüştürür
- İçerik: 2 adet birbirinden ayrı olarak mühürlenmiş metal kaplamalı poşet; her biri 20-100 l kapasiteli akvaryumlar için canlı bakteri kültürü içerikli 8 g mineral granül içerir



You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/23025>



JBL PROSCAPE CLEANING GLOVE

Akvaryum temizlik eldiveni



JBL PROSCAPE PLANTIS PINS

Akvaryum bitkilerini sabitlemek için bitki iğneleri



JBL PROSCAPE Fe + MICROELEMENTS

Akvaryum peyzajı için temel bitki gübresi



JBL PROSCAPE NPK MACROELEMENTS

Peyzaj akvaryumları için 3 bileşenli bitki gübresi





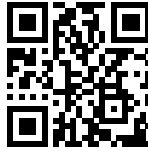
JBL PROSCAPE PLANT START

Product information

Su bitkileri sudaki besin maddelerini tükettiğinden ve dolayısıyla yosunlara karşı aktif etki gösterdiğinden her akvaryum için son derece yararlıdır.

Su bitkileri yeni dikildiğinde köklerinin güçlenmesi ve dolayısıyla bitkilerin zemine iyice sabitlenmesi epey zaman alır. JBL PlantStart ile bitkilerinizin kök salma sürecini kısaltır, çok kısa bir süre içerisinde gelişmeye başlamalarını sağlarsınız. Özel bakteri karışımı (kültür karışımı) bitkilerin besin maddelerini ve eser elementleri almasını kolaylaştırır. Örn. çökelen demir III, bitkiler için yararlı demir II'ye dönüştürülür.

Deneyler sırasında JBL PlantStart'ın diğer bir avantajı ortaya çıkmıştır: Bakteriler zemin toprağına son derece hızlı bir şekilde yerleşerek organik materyali bozundurmaktadır. Dolayısıyla, yeni döşenmiş bir zemin toprağının son derece kısa bir sürede işlevsel bir ek filtreye dönüşmesi söz konusudur. JBL ProScape PlantStart oluşturduğu biyofilm sayesinde mavi alglerin (siyanobakteriler) yerleşimini azaltır.


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



JBL PROSCAPE PLANT START



Product details

Article data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
EAN number	4014162230256
EAN as barcode	
İçerik	2 x 8 gr
Aralık	20-100 Lt
Expiry months	-
RRP incl. VAT	7,51 €
Base price	469,38 €
Nominal filling quantity	16 g
Base quantity	1 kg
Gross weight	34 g
Net weight	16 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Battery type	-
Pil dönüşü	-
Battery rechargeable	-
Disposal weight battery	-
Non-returnable glass	-
PPK	13 g
Plastic small	2 g
Plastic large	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g

Features	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500



Features	
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Cüce kerevitler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Guramiler, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Komando çöpçü balıkları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Papağan çiklitler, Pençeli Afrika kurbagaları, Salyangozlar, Semenderler, Solungaç kurtçuğu, Tatlısu karidesleri, Tetra, Tül kuyruklu, Yavru balıklar, Yengeçler, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları, İplik yüzgeçli guramiler
Animal size	-
Animal age group	-
Volume of habitat	-
Material	Çeşitli su temizleyici bakteri suşlarıyla (Pseudomonas, Xanthomonas, Arthrobacter, Micrococcus, Nitrosomonas ve diğerleri) %1 oranına kadar kaplanmış, mineral esaslı sabit taşıyıcı materyal. Tüm bakteriler R1 risk sınıfı kapsamına dahildir. Geri kalanı = mineralli granüller
Food type	-
Colour	kahverengi / natürel
Dosage	10 ila 50 l kapasiteli akvaryumlar için 8 g
Transport conditions	-



JBL PROSCAPE PLANT START

Electronic label / illuminant	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
Ambient temperature	-
Start time	-
Mercury	-
Tube length	-
Service life	-
Lumen	-
CRI value	-
Dimmable	-
Switching cycles	-
PAR value	-
Energy efficiency class	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Colour temperature	-
Base designation	-

Technical data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
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 PLANT START

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	10 ila 50 l kapasiteli akvaryumlar için 8 g



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
VAT	19%
Sales unit (SU)	6
Volume packaging	0.3l
Dimensions (l/w/h)	27 mm/74 mm/140 mm
Layer	576
Pallet	2880
Category of products	1
Customs tariff	30024900
Country of origin	DE
Type of packaging	Karton/Kutu

PU 1 data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
PU 1 material	Karton gr
PU 1 weight	48 g
PU 1 length	85 mm
PU 1 width/depth	190 mm
PU 1 height	150 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
PU 2 material	Karton gr
PU 2 weight	530 g
PU 2 length	390 mm
PU 2 width/depth	355 mm
PU 2 height	310 mm

Trade data	
Product name	JBL PROSCAPE PLANT START
Art. No.	2302500
Till receipt text	JBL PlantStart
Shelf placement	-