



JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER

Aditivo de largo efecto para acuarios con plantas

Adecuado para:



- Suministro prolongado de minerales para las raíces: polvo de roca volcánica primaria para acuarios de aquascaping
- Modo de empleo: 250 g/200 l de agua del acuario. Esparcir simplemente el polvo de roca sobre el cristal del fondo o la capa inferior de sustrato y cubrir con la capa superior de sustrato
- Fertilizante de efecto prolongado: polvo de roca primitiva rico en minerales y micronutrientes naturales que actúa durante unos 12 meses como fertilizante de las plantas
- Efecto prolongado: enriquecido con macronutrientes para un crecimiento prolongado y óptimo de las plantas acuáticas
- Suministro: 250 g de polvo de roca volcánica suficiente para un acuario de 200 l (superficie aprox. 100x40 cm)

Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/67088](https://www.jbl.de/qr/67088)



JBL PROFLORA 7 bolas
Estimulador de raíces p.
acuarios agua dulce (7 bolas)



JBL PROFLORA 7 + 13 bolas
Estimulador de raíces para
acuarios de agua dulce



JBL PROFLORA Florapol
Fertiliz. sustrato efecto prolong.
acuarios agua dulce



JBL PROFLORA AquaBasis plus
Sustrato nutritivo duradero p.
acuarios de agua dulce






JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER

Información de producto

Jardinero submarino

El aquascaping es la técnica del paisajismo acuático. Con él pueden crearse formaciones vegetales llenas de fantasía, o imitar paisajes o hábitats naturales. Un acuario de aquascaping contiene poco o nada de peces e invertebrados. Esto reduce el aporte de nutrientes para las plantas, con lo que su crecimiento se ve limitado. Los nitrógenos, el fósforo y otros minerales escasean, y es preciso añadirlos explícitamente. Las plantas necesitan luz, CO2 y los nutrientes adecuados para crecer sanas en un paisaje submarino bonito.

Los paisajistas suelen agregar polvo de roca volcánica antes de cubrirlo con sustrato fertilizante. Así se garantiza un crecimiento de las plantas perfecto a largo plazo. La roca volcánica es conocida por su elevada concentración de minerales y oligoelementos importantes. Por eso, las islas volcánicas como Hawái o Tenerife poseen una flora extremadamente rica.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Código EAN	4014162670885
EAN como código de barras	
Contenido	250 g
-	-
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	20,84 €
Precio básico	83.36 €
Cantidad nominal	250 g
Cantidad de base	1 kg
Peso bruto	310 g
Peso neto	250 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	-
Peso de eliminación	-
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	24 g
Plástico pequeño	34 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800





Características	
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	200 L
Material	Polvo de roca o granulado de la región volcánica de Eifel
Tipo de alimento	-
Color	rojo / marrón
Dosificación	250 g por 200 l
Condiciones de transporte	-



JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Temperatura ambiente	-
Hora de inicio	-
Mercurio	-
Longitud de tubo	-
Vida útil	-
Lumen	-
Valor CRI	-
Atenuable	-
Ciclos de encendido/apagado	-
Valor de PAR	-
Clase de eficiencia energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura de color	-
Denominación casquillo	-

Especificaciones	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	-
Longitud	-
Anchura	-
Diámetro	-
Voltaje	-
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	-
Volumen masas filtrantes	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-





Especificaciones	
Altura de bombeo	-





JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	250 g por 200 l





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
IVA	21%
Unidad de venta (UV)	3
Volumen embalaje	0.67l
Medidas (l/al/an)	80 mm/80 mm/105 mm
Capas	240
Paleta	960
Categoría de productos	2
Arancel	25174900
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	6 g
Longitud UE 1	80 mm
Anchura/profundidad UE 1	240 mm
Altura UE 1	115 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	380 g
Longitud UE 2	260 mm
Anchura/profundidad UE 2	340 mm
Altura UE 2	260 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL PROSCAPE VOLCANO POWDER 250 g
N.º de art.	6708800
Texto caja	Volcano Powder
Ubicación estantería	-