



# JBL FilterBoost

Bacterias para optimizar la vida útil del filtro

Adecuado para: 



- Optimiza la vida útil del filtro y prolonga los intervalos de limpieza del mismo. Aplicar al instalar el acuario o cambiar el agua, y tras una enfermedad de los peces, para acuarios de agua dulce y salada, acuarios de tortugas acuáticas y gambarios
- Añada el granulado en el prefiltro o en la primera parte del material filtrante de su filtro interior o exterior
- Cultivos puros de bacterias degradan el lodo. El material filtrante no se obstruye. No hay que limpiar tanto el filtro
- Gránulos activados por bacterias: suficientes para un filtro con un volumen de 5-6 l
- Suministro: 1 envase de FilterBoost, 25 g. Modo de empleo: 25 g/5-6 l de volumen del filtro



# JBL FilterBoost

## Información de producto

La naturaleza en casa – Un hogar para peces y plantas

Los peces y los invertebrados tienen que sentirse en el acuario tan bien como en su hábitat natural.

Acondicione el agua del acuario en función del biotopo y proteja a los habitantes del acuario.

FilterBoost estimula la degradación de residuos orgánicos, evita la acumulación de baba y prolonga los intervalos de limpieza del filtro.

### Ventajas de JBL FilterBoost

Evita la obstrucción prematura del filtro, la limpieza del material filtrante se hace con menor frecuencia.

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



# JBL FilterBoost

## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
Código EAN	4014162251855
EAN como código de barras	
Contenido	25 g
para	6 l
Meses de expiración	24
PVP incl. IVA	5,37 €
Precio básico	214.8 €
Cantidad nominal	25 g
Cantidad de base	1 kg
Peso bruto	48 g
Peso neto	30 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
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	13 g
Plástico pequeño	2 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500



Características	
Especie de animal	Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Ergasilus, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Ranas de uñas africanas, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	200 L
Material	Hasta un 1 % de las diversas cepas de bacterias que purifican el agua (Pseudomonas, Xanthomonas, Arthrobacter, Micrococcus, Nitrosomonas y otras) revestidas sobre un material sólido de base mineral. Todas las bacterias pertenecen a la clase de riesgo R1. El resto = granulados minerales
Tipo de alimento	-
Color	blanco
Dosificación	25g para 5-6 l de volumen del filtro
Condiciones de transporte	-



# JBL FilterBoost

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
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 FilterBoost
N.º de art.	2518500
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	-
Altura de bombeo	-





# JBL FilterBoost

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	25g para 5-6 l de volumen del filtro



## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	6
Volumen embalaje	0.3l
Medidas (l/al/an)	27 mm/74 mm/140 mm
Capas	576
Paleta	2880
Categoría de productos	1
Arancel	30024900
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	48 g
Longitud UE 1	85372 mm
Anchura/profundidad UE 1	190 mm
Altura UE 1	150 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	530 g
Longitud UE 2	390 mm
Anchura/profundidad UE 2	355 mm
Altura UE 2	310 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL FilterBoost
N.º de art.	2518500
Texto caja	JBL FilterBoost
Ubicación estantería	Acondicionamiento del agua con bacterias, masas filtrantes o filtros