



JBL MicroMec CristalProfi e

Bolas filtrantes de alto rendimiento p. CristalProfi e

Adecuado para:



- Agua limpia y saludable: bolas filtrantes de alto rendimiento con estructura altamente porosa para CristalProfi e
- Empleo: introducir en un cesto del filtro, enjuagar con agua, colocar en el filtro.
- Capa exterior: degradación de amoníaco y nitrito, bacterias del interior: degradación de nitrato.
- Material filtrante biológico de vidrio sinterizado: estimula la colonización de las beneficiosas bacterias purificadoras
- Suministro: bolas filtrantes de alto rendimiento, 1 l.



JBL MicroMec CristalProfi e



Información de producto

Agua limpia y saludable

Los restos de plantas y comida, así como los productos del metabolismo empeoran la calidad del agua del acuario. Un agua de buena calidad es imprescindible para favorecer la salud de los peces y las plantas del acuario. Esta se puede conseguir empleando diversos filtros y material filtrante diferente. Los filtros succionan el agua del acuario y extraen la suciedad y los residuos del agua a través del material filtrante.

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





JBL MicroMec CristalProfi e



Detalles del producto

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
Código EAN	4014162601773	4014162601780
EAN como código de barras		
Contenido	1000 ml	1600 ml
Para CPe	4-7-901,2	15-1901,2
Meses de expiración	-	-
PVP incl. IVA	-	-
Precio básico	-	-
Cantidad nominal	-	-
Cantidad de base	1	1
Peso bruto	744 g	1211 g
Peso neto	655 g	1109 g
Factor de conversión de peso	1000	1000

Eliminación		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
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	86 g	102 g
Plástico pequeño	2 g	2 g
Plástico grande	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g

Características		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800





Características		
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	> 300 L	800 L
Material	vidrio sinterizado	vidrio sinterizado
Tipo de alimento	-	-
Color	blanco	blanco
Dosificación	-	-
Condiciones de transporte	-	-



JBL MicroMec CristalProfi e

Etiqueta electrónica/lámpara		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
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 MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
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 MicroMec CristalProfi e

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
IVA	19%	19%
Unidad de venta (UV)	3	3
Volumen embalaje	1.98l	2.4l
Medidas (l/al/an)	70 mm/160 mm/177 mm	70 mm/175 mm/196 mm
Capas	48	54
Paleta	240	216
Categoría de productos	2	2
Arancel	70200080	70200080
País de origen	CN	CN
Tipo de embalaje		

Datos UE 1		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
Material UE 1	film gr	film gr
Peso UE 1	3.7 g	3.8 g
Longitud UE 1	160 mm	175 mm
Anchura/profundidad UE 1	200 mm	220 mm
Altura UE 1	180 mm	200 mm

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 2	650 g	720 g
Longitud UE 2	400 mm	400 mm
Anchura/profundidad UE 2	420 mm	420 mm
Altura UE 2	340 mm	370 mm

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL MicroMec CristalProfi e4/7/900/1,2	JBL MicroMec CristalProfi e15/1900/1,2
N.º de art.	6017700	6017800
Texto caja	MicroMec e7/e9	MicroMec e1500
Ubicación estantería	-	-