







JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Cartucho de espuma para Cristal Profi i

Adecuado para:   



- Agua limpia y saludable: cartucho de espuma de recambio para los filtros de acuario CristalProfi i60-200
- Empleo: suministrar un cultivo de bacterias con FilterStart, introducir en el módulo de filtro
- Espuma para una vida útil óptima gracias a sus poros de 20 ppi (ppi = poros por pulgada/2,5 cm), filtración mecánica y biológica efectiva.
- No desprende sustancias nocivas: 100 % plástico estable neutral en el agua
- Suministro: 1 cartucho de espuma de recambio (sin tubo interno de tamiz)

 Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/60928](https://www.jbl.de/qr/60928)



JBL CRISTALPROFI i greenline Modul

Módulo de filtro para la gama
CristalProfi i



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200



Información de producto

Calidad de la espuma:

Las espumas usadas con animales vivos en acuariofilia deben someterse a una prueba para detectar sustancias nocivas, ya que la mayoría de plásticos desprenden en el agua plastificantes problemáticos. Todos los plásticos empleados en JBL han superado esta prueba y no desprenden NINGUNA sustancia nociva en el agua.


Limpieza de plásticos:

Durante muchos meses basta con tan solo enjuagar las esponjas filtrantes sucias con agua corriente tibia y aplicarles a continuación bacterias filtrantes (JBL FilterStart) antes de volver a usarlas. No obstante, dado que la limpieza mecánica NUNCA es una limpieza absoluta y aún quedan restos de suciedad en la esponja filtrante, es recomendable recambiar las esponjas filtrantes cada 6 meses más o menos. Si se deja una esponja filtrante recién enjuagada en un vaso con agua limpia durante una noche, a la mañana siguiente se podrá oler la cantidad de suciedad que todavía quedaba en la esponja supuestamente limpia.

Aplicar bacterias purificadoras al material filtrante:

La primera colonización de las bacterias purificadoras en el material filtrante dura en agua dulce de 1 a 2 semanas, y en agua salada, el doble. Si el material filtrante ya se ha estado usando, el tiempo requerido para una «recolonización» se duplica, ya que no resulta fácil recolonizar sobre un cultivo bacteriano muerto. Añadir bacterias purificadoras concentradas como JBL FilterStart reduce el tiempo de ciclado biológico a unas 24 h.

Otro motivo reside en ocupar el espacio de colonización existente en el material filtrante con las bacterias beneficiosas, de modo que los gérmenes patógenos no tengan sitio para proliferar. Esto ya ha sido demostrado científicamente.

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

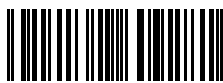




JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
Código EAN	4014162609281
EAN como código de barras	
Contenido	1 pieza
Para CPi	60-200
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	6,75 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	36 g
Peso neto	4 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
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	32 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800





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
Tamaño del animal	2 - 10 cm
Grupo de edad del animal	Peces de acuario pequeños y medianos
Volumen del hábitat	200 L
Material	poliéter
Tipo de alimento	-
Color	azul
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
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 UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
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	-





Especificaciones	
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	3
Volumen embalaje	0.55l
Medidas (l/al/an)	74 mm/74 mm/100 mm
Capas	630
Paleta	1260
Categoría de productos	2
Arancel	39269097
País de origen	CN
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	2.6 g
Longitud UE 1	75 mm
Anchura/profundidad UE 1	220 mm
Altura UE 1	100 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	650 g
Longitud UE 2	400 mm
Anchura/profundidad UE 2	420 mm
Altura UE 2	340 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N.º de art.	6092800
Texto caja	UB CPI80-200
Ubicación estantería	-