



# JBL FilterPad F15

Espuma de poro grueso para el filtro CristalProfi

Adecuado para:



- Espuma de poros gruesos abiertos con una porosidad de 15 ppi: placa filtrante para el filtro CristalProfi
- 100 % espuma neutral de poliéter
- Filtración biológica y mecánica
- Resistente al agua dulce y salada
- Suministro: 1 trozo de espuma de poro grueso en envase de 2 uds.



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/62210](https://www.jbl.de/qr/62210)



**JBL Symec micro**  
 Microfiltro para filtros, contra todo enturbiamiento



**JBL Symec**  
 Algodón filtrante p. eliminar cualquier enturbiamiento



**JBL Symec XL**  
 Algodón filtrante grueso contra todo enturbiamiento



**JBL Symec VL**  
 Filtro de algodón para eliminar todo enturbiamiento





# JBL FilterPad F15



## 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 FilterPad F15



## Detalles del producto

| Datos de artículo            |                           |                       |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto          | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.                  | 6221000                   | 6221100               |
| Código EAN                   | 4014162622105             | 4014162622112         |
| EAN como código de barras    |                           |                       |
| Contenido                    | 2 piezas                  | 2 piezas              |
| -                            | -                         | -                     |
| Meses de expiración          | -                         | -                     |
| PVP incl. IVA                | 10,47 €                   | 10,03 €               |
| Precio básico                | -                         | -                     |
| Cantidad nominal             | -                         | -                     |
| Cantidad de base             | 1                         | 1                     |
| Peso bruto                   | 95 g                      | 140 g                 |
| Peso neto                    | 25 g                      | 40 g                  |
| Factor de conversión de peso | 1000                      | 1000                  |

| Eliminación                   |                           |                       |
|-------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto           | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.                   | 6221000                   | 6221100               |
| 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                | 70 g                      | 100 g                 |
| Plástico pequeño              | -                         | -                     |
| Plástico grande               | -                         | -                     |
| Peso de eliminación metal     | 0 g                       | 0 g                   |

| Características     |                           |                       |
|---------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.         | 6221000                   | 6221100               |





| Características           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| Especie de animal         | Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodideos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Ergasilus, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Ranas de uñas africanas, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones | Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodideos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Ergasilus, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberintidos, 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   | Para animales de cualquier tamaño   |
| Grupo de edad del animal  | Todos los peces de acuario  | Todos los peces de acuario  |
| Volumen del hábitat       | > 250 L   | > 500 L   |
| Material                  | poliéter  | poliéter  |
| Tipo de alimento          | -   | -   |
| Color                     | negro   | negro   |
| Dosificación              | -   | -   |
| Condiciones de transporte | -   | -   |



# JBL FilterPad F15

| Etiqueta electrónica/lámpara   |                           |                       |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto            | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.                    | 6221000                   | 6221100               |
| 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 FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.                    | 6221000                   | 6221100               |
| 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 FilterPad F15

|                     |   |
|---------------------|---|
| Tipo de alimento    | - |
| Tipo de subproducto | - |
| Dosificación        | - |





## Información adicional para comercios especializados

| Datos de artículo      |                           |                       |
|------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto    | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.            | 6221000                   | 6221100               |
| IVA                    | 19%                       | 19%                   |
| Unidad de venta (UV)   | 1                         | 1                     |
| Volumen embalaje       | 3l                        | 4l                    |
| Medidas (l/al/an)      | 70 mm/185 mm/225 mm       | 70 mm/220 mm/260 mm   |
| Capas                  | 96                        | 48                    |
| Paleta                 | 288                       | 144                   |
| Categoría de productos | 2                         | 2                     |
| Arancel                | 84219990                  | 84219990              |
| País de origen         | CN                        | CN                    |
| Tipo de embalaje       |                           |                       |

| Datos UE 1               |                           |                       |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto      | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.              | 6221000                   | 6221100               |
| Material UE 1            | cardboard gr              | cardboard gr          |
| Peso UE 1                | 610 g                     | 630 g                 |
| Longitud UE 1            | 482 mm                    | 482 mm                |
| Anchura/profundidad UE 1 | 381 mm                    | 452 mm                |
| Altura UE 1              | 389 mm                    | 457 mm                |

| Datos UE 2               |                           |                       |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto      | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.              | 6221000                   | 6221100               |
| Material UE 2            | No                        | No                    |
| Peso UE 2                | -                         | -                     |
| Longitud UE 2            | -                         | -                     |
| Anchura/profundidad UE 2 | -                         | -                     |
| Altura UE 2              | -                         | -                     |

| Datos del comercio   |                           |                       |
|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| Nombre del producto  | JBL FilterPad F15-120/250 | JBL FilterPad F15-500 |
| N.º de art.          | 6221000                   | 6221100               |
| Texto caja           | F15 120/250               | F15 500               |
| Ubicación estantería | -                         | -                     |