




JBL PRONOVO DAPH

NOVEDAD

Deliciosas pulgas de agua para peces de 3-10 cm

Adecuado para: 



- Pulgas de agua (Daphnia) secadas al sol, complemento alimenticio ideal para unos peces ornamentales sanos
- Las pulgas de agua contienen mucha fibra, por lo que son muy saludables y les encantan a todas las especies de peces ornamentales
- Método natural de deshidratación al sol para preservar los nutrientes beneficiosos
- Sin enturbiar el agua: la mayor digestibilidad del alimento permite mejorar la calidad del agua, ya que se reducen las excreciones de los peces
- Suministro: bote reciclable precintado impermeable a la luz/aire con dosificador en la tapadera




JBL PRONOVO DAPH

Información de producto

Antes casi todo acuariófilo capturaba por sí mismo las pulgas de agua en su medio natural para dárselas de comer a sus peces. Hoy en día esto suele estar prohibido por motivos de protección medioambiental, y muchas charcas están tan contaminadas que no sería conveniente tomar de ellas ningún animal para alimentar a ningún otro. JBL recurre a proveedores de confianza con acceso legal a hábitats absolutamente limpios con poblaciones de pulgas de agua exentas de riesgo. Para su conservación, las pulgas de agua justo después de capturarlas son secadas al sol y envasadas. Esto permite conservar su valiosa fibra y composición, lo cual es beneficioso para la alimentación de los peces ornamentales.

Pulgas de agua (Daphnia): alcanzan un tamaño de 1-5 mm, pertenecen al grupo de los braquiópodos y, por tanto, al plancton del agua dulce estancada. No pertenecen al grupo de los camarones de río (Gammarus), que pueden alcanzar hasta los 2 cm de longitud, tienen un aspecto totalmente distinto, suelen vivir en cuerpos de agua corriente y pertenecen a los anfípodos. Por el contrario, los cíclopes (Cyclops) son mucho más pequeños (0,5-1 mm) y pertenecen a los copépodos.

Es muy recomendable complementar el alimento básico con variedades de alimento liofilizado para ampliar la dieta de los peces ornamentales. Para ello hay disponibles las siguientes variedades de alimento: JBL PRONOVO DAPH (pulgas de agua), JBL PRONOVO ARTEMIO (artemias salinas), JBL PRONOVO FEX (tubifex/gusanos de fango), JBL PRONOVO FIL (larvas rojas de mosquito).

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



JBL PRONOVO DAPH



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Código EAN	4014162315731
EAN como código de barras	
Contenido	100 ml
Peso	13 g
Meses de expiración	36
PVP incl. IVA	5,75 €
Precio básico	442.31 €
Cantidad nominal	13 g
Cantidad de base	1 kg
Peso bruto	33.86 g
Peso neto	13 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
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	-
Plástico pequeño	20.94 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Especie de animal	Barbos, Bettas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberintidos, Peces arcoíris, Peces mariposa, Peces vivíparos
Tamaño del animal	3 - 10 cm
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios





Características	
Material	Encontrará información más detallada sobre los materiales empleados en «Detalles y composición»
Tipo de alimento	Pulgas de agua
Color	marrón / natural
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos
Condiciones de transporte	-



JBL PRONOVO DAPH

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
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	-

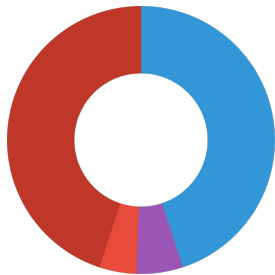
Especificaciones	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	106 mm
Longitud	44 mm
Anchura	44 mm
Diámetro	44 mm
Voltaje	-
Para	-
T8 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 PRONOVO DAPH

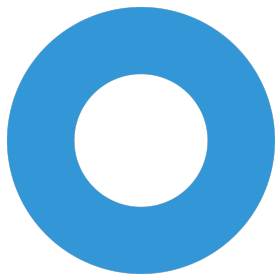
Tipo de alimento	Pulgas de agua
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos

Componentes analíticos



Proteína bruta	40 %
Contenido en grasas	5 %
Fibra bruta	4 %
Ceniza bruta	40 %

Composición



Dafnias secadas al sol	100 %
------------------------	-------

Aditivos

Colorantes
JBL no los añade



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	6
Volumen embalaje	0.1611
Medidas (l/al/an)	44 mm/44 mm/106 mm
Capas	672
Paleta	2688
Categoría de productos	1
Arancel	05119190
País de origen	CN
Tipo de embalaje	can

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	2.75 g
Longitud UE 1	132 mm
Anchura/profundidad UE 1	88 mm
Altura UE 1	106 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	352 g
Longitud UE 2	284 mm
Anchura/profundidad UE 2	374 mm
Altura UE 2	223 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL PRONOVO DAPH 100ml
N.º de art.	3157300
Texto caja	JBL PN DAPH 100
Ubicación estantería	-