



JBL PRONOVO TAB M

NOVEDAD

Alimento en pastillas para peces de acuario de 1-20 cm

Adecuado para: 



1cm



- Ideal para todas las especies de peces de fondo y todas las demás si se adhiere la pastilla al cristal
- Empleo: deje que se hunda en el fondo del acuario o adhiérala al cristal por dentro ejerciendo algo de presión
- Materias primas naturales sin aditivos artificiales para una alimentación natural y unos peces de acuario sanos. Probado en las expediciones de investigación de JBL en Sudamérica
- Gran aceptación hasta en especies de peces exigentes gracias a ingredientes de calidad como gambas, salmón o tubifex. El kril provoca una gran aceptabilidad en todos los peces y, al mismo tiempo, la bella formación del colorido
- Suministro: bote reciclable precintado impermeable a la luz/aire con dosificador dentro de la tapadera (en 100, 250, 1000 ml)



JBL PRONOVO TAB M



Información de producto

Los peces de fondo buscan su alimento por el fondo, por lo que lo ideal es proporcionarles alimento en pastillas que se hundan en el agua. El alimento granulado pesado que utilizamos para los demás peces también llegará al fondo pero únicamente si lo suministramos en exceso. Por eso es conveniente alimentar por separado a las especies de peces que nadan libremente y los que se mantienen en el fondo del acuario.

El plan biológico para peces ornamentales:

Las exigencias nutricionales son distintas también entre los habitantes del fondo: casi todas las especies de peces de fondo se alimentan de JBL PRONOVO TAB. Pero las especies de peces que nadan libremente también se dan cuenta rápidamente a través del olfato de que la pastilla es comida. Los peces de gran tamaño la ingieren de una vez mientras que los más pequeños la van mordisqueando. Tan pronto como se adhiere la pastilla al cristal, todos los peces se interesan por ella y da gusto verlos comer.

Hay muchas especies de plecos cuya alimentación principal es herbívora (p. ej., los ancistrus como el Ancistrus dolichopterus). JBL PRONOVO PLECO ha sido especialmente desarrollado para estas especies. Pero también entre los plecos hay especies como el pleco cebra (Hypancistrus zebra = L 46) o el pleco cactus (Pseudacanthicus cf. leopardus = L 114) las cuales, aunque no sean depredadoras, no se alimentan de plantas sino de animales.

Los corydoras tienen unos hábitos alimenticios muy variados. JBL PRONOVO CORYDORAS contiene por tanto los ingredientes apropiados como, p. ej., gambas y espirulina. Los corydoras necesitan una alimentación variada para mantenerse sanos. Las gambas suplen a todos los pequeños organismos animales y también a la carroña que los corydoras buscan por el fondo con sus barbillones.

Las botias son más bien omnívoras a las que les encanta comer caracoles y que a veces también se comen las plantas de acuario. Para alimentar a estas especies se ha desarrollado JBL PRONOVO BOTIA.

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





JBL PRONOVO TAB M

Detalles del producto

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Código EAN	4014162311733	4014162311740	4014162311757	4014162311764
EAN como código de barras				
Contenido	100 ml	250 ml	1000 ml	5,5 l
Peso	58 g	150 g	640 g	2900 g
Meses de expiración	36	36	36	36
PVP incl. IVA	8,43 €	17,05 €	47,29 €	86,41 €
Precio básico	145,34 €	113,67 €	78,82 €	29,8 €
Cantidad nominal	58 g	150 g	600 g	2900 g
Cantidad de base	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Peso bruto	78,943 g	185,9 g	679,956 g	3079 g
Peso neto	58 g	150 g	600 g	2900 g
Factor de conversión de peso	-	-	-	-

Eliminación				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
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	35,9 g	79,96 g	-
Plástico grande	-	-	-	179 g
Peso de eliminación metal	0 g	0 g	0 g	0 g

Características				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Especie de animal	Acociles, Alevines, Anguilas espinosas, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Guppy, Guramis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces vivíparos, Siluros	Acociles, Alevines, Anguilas espinosas, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Guppy, Guramis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces vivíparos, Siluros	Acociles, Alevines, Anguilas espinosas, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Guppy, Guramis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces vivíparos, Siluros	Acociles, Alevines, Anguilas espinosas, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Guppy, Guramis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces vivíparos, Siluros
Tamaño del animal	1 - 20 cm			





Características				
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario			
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios			
Material	Encontrará información más detallada sobre los materiales empleados en «Detalles y composición»	Encontrará información más detallada sobre los materiales empleados en «Detalles y composición»	Encontrará información más detallada sobre los materiales empleados en «Detalles y composición»	Encontrará información más detallada sobre los materiales empleados en «Detalles y composición»
Tipo de alimento	Alimento en pastillas	Alimento en pastillas	Alimento en pastillas	Alimento en pastillas
Color	multicolor	multicolor	multicolor	multicolor
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos
Condiciones de transporte	-	-	-	-



JBL PRONOVO TAB M

Etiqueta electrónica/lámpara				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
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 TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Alcance en litros	-	-	-	-
Alcance de - hasta	-	-	-	-
Alcance en días	-	-	-	-
Alcance longitud urna	-	-	-	-
Potencia en vatios	-	-	-	-
Potencia por hora	-	-	-	-
Potencia por día	-	-	-	-
Altura	106 mm	146 mm	198 mm	191 mm
Longitud	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Anchura	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Diámetro	44 mm	56 mm	90 mm	223 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	-	-	-	-

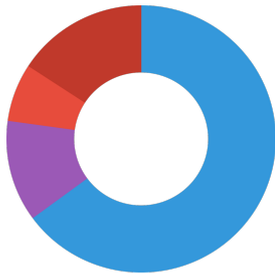




JBL PRONOVO TAB M

Tipo de alimento	Alimento en pastillas
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	37 %
Contenido en grasas	7 %
Fibra bruta	4 %
Ceniza bruta	9 %

Composición



Harina de salmón
Tubifex
Harina de trigo
Gérmenes de trigo
Harina de arroz
Harina de soja
Harina de camarones
Harina de kril
Gluten de trigo
Extracto de levadura
Espirulina
Espinaca
Fibra de manzana
Harina de calamar

Aditivos

Colorantes
JBL no los añade

Antioxidantes
1b306(i)





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
IVA	7%	7%	7%	7%
Unidad de venta (UV)	6	6	3	1
Volumen embalaje	0.161l	0.36l	1.26l	7.46l
Medidas (l/al/an)	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm	223 mm/223 mm/191 mm
Capas	672	648	192	18
Paleta	2688	1944	576	90
Categoría de productos	1	1	1	1
Arancel	23099041	23099041	23099041	23099041
País de origen	DE	DE	DE	DE
Tipo de embalaje	can	can	can	Eimer

Datos UE 1				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Material UE 1	film gr	film gr	film gr	No
Peso UE 1	2.75 g	5.1 g	9.39 g	-
Longitud UE 1	132 mm	168 mm	270 mm	-
Anchura/profundidad UE 1	88 mm	112 mm	90 mm	-
Altura UE 1	106 mm	146 mm	198 mm	-

Datos UE 2				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	No
Peso UE 2	352 g	426 g	468 g	-
Longitud UE 2	284 mm	244 mm	284 mm	-
Anchura/profundidad UE 2	374 mm	354 mm	374 mm	-
Altura UE 2	223 mm	448 mm	408 mm	-

Datos del comercio				
Nombre del producto	JBL PRONOVO TAB M 100ml	JBL PRONOVO TAB M 250ml	JBL PRONOVO TAB M 1000ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5l
N.º de art.	3117300	3117400	3117500	3117600
Texto caja	JBL TAB M 100ml	JBL TAB M 250ml	JBL TAB M1000ml	JBL TAB M 5,5l
Ubicación estantería	-	-	-	-