




JBL NovoGranoVert mini

Alimento básico en gránulos para peces fitófagos

Adecuado para: 



- Alimento completo y crecimiento ideal en peces tropicales de agua dulce y camarones: con espirulina para un colorido natural
- Nutritivo, fácil de digerir: Los gránulos flotan y se hunden, siendo ideales para especies pequeñas de pez de 3 a 10 cm en todas las zonas del agua
- No enturbia el agua: su concentración adaptada de fosfato reduce la proliferación de las algas y la mayor digestibilidad del alimento permite mejorar la calidad del agua, ya que se reducen las excreciones de los peces
- Los peces eligen JBL: en las expediciones de investigación, un 98,5% de especies de peces de agua dulce aceptaron de inmediato el alimento de JBL. Sin harina de pescado barata, solo carne de pescado sobrante de la producción de filetes para humanos
- Suministro: Alimento básico para peces de acuario. Se conserva 4 meses después de abierto. Se conserva 3 años cerrado en su envase de primera calidad con precinto.



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/30095](https://www.jbl.de/qr/30095)



JBL NovoRift

Alim.básico en barras para cíclidos comed. de aufwuchs





JBL NovoGranoVert mini

Accesorios



JBL Atvitol
Gotas multivitámicas para
peces de acuario



JBL AutoFood BLACK
Comedero automático negro
para peces de acuario



JBL AutoFood WHITE
Comedero automático blanco
para peces de acuario



JBL NovoGranoVert mini



Información de producto

Protección animal a lo grande

Sin harina de pescado barata, solo carne de pescado sobrante de la producción de filetes siguiendo el lema:

El filete grande para las personas, y el filete pequeño, para los peces de acuario.

JBL apoya desde hace años «Shark Project», la mayor organización protectora de tiburones a nivel internacional.

Más buenos motivos para emplear el alimento para peces de JBL:

Utilización de proteína de pescado pura sin harina de pescado barata.

Óptima proporción proteínas-grasas.

Proteínas procedentes principalmente de animales acuáticos.

Reducción de la proliferación de las algas y crecimiento ideal en los peces gracias a la concentración adaptada de fosfato.

Los peces lo aceptan de forma asombrosa: Expediciones de investigación con pruebas de alimentación en peces en su medio natural.

Poca pérdida de vitaminas gracias a los envases herméticamente cerrados.

El adelanto por la investigación


Los resultados de las expediciones de investigación y los conocimientos obtenidos por el departamento de investigación y desarrollo de JBL han dado lugar a unas mezclas de alimento perfectamente equilibradas compuestas por ingredientes de primera calidad.

Recomendaciones para la alimentación

Dé de comer de 1 a 2 veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos. Dé de comer a los peces jóvenes en crecimiento de 3 a 4 veces al día del mismo modo.

Los botes de comida cerrados se conservan 3 años, mientras que los botes abiertos deben gastarse en 4 meses como máximo, ya que se pierden sus beneficiosas vitaminas. Seleccione el tamaño del bote (100ml; 250ml; 1 l; 5,5 l; 10,5 l) en función del consumo mensual anteriormente indicado y el número de peces que haya en el acuario.

Para complementar el alimento básico pueden adquirirse por separado: Pienso complementario y golosinas para peces.

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



JBL NovoGranoVert mini

Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Código EAN	4014162300959
EAN como código de barras	
Peso	40 g
Tamaño	100 ml
Meses de expiración	36
PVP incl. IVA	6,32 €
Precio básico	158 €
Cantidad nominal	40 g
Cantidad de base	1 kg
Peso bruto	56.6 g
Peso neto	40 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
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	16.6 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Especie de animal	Barbos, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Goldfish, Peces vivíparos
Tamaño del animal	3 - 10 cm
Grupo de edad del animal	Peces de acuario pequeños
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	Granulados
Color	verde
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consuma en pocos minutos. Dé de comer a los peces jóvenes en crecimiento de 3 a 4 veces al día del mismo modo
Condiciones de transporte	-



JBL NovoGranoVert mini

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
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 NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	85 mm
Longitud	50 mm
Anchura	50 mm
Diámetro	50 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	-





Especificaciones	
Altura de bombeo	-

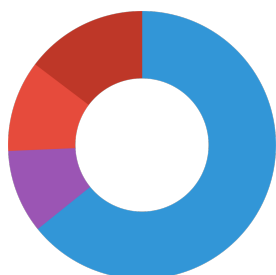




JBL NovoGranoVert mini

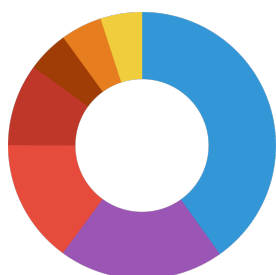
Tipo de alimento	Granulados
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos. Dé de comer a los peces jóvenes en crecimiento de 3 a 4 veces al día del mismo modo

Componentes analíticos



Proteína bruta	35 %
Contenido en grasas	5.5 %
Fibra bruta	6 %
Ceniza bruta	8 %

Composición



Subproductos vegetales
Vegetales
Pescado y subproductos de pescado
Cereales
Proteínas vegetales
Algas
Moluscos y crustáceos

Aditivos

Colorantes

Antioxidantes
E 306 (extractos naturales de vitamina E)

Vitaminas, provitaminas y otras sustancias químicamente definidas de efecto análogo (por cada 1000 g)	
Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D ₃	3000 I. E.
Vitamina E	330 mg
Vitamina C (estable)	400 mg





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
IVA	7%
Unidad de venta (UV)	6
Volumen embalaje	0.211
Medidas (l/al/an)	50 mm/50 mm/85 mm
Capas	672
Paleta	2688
Categoría de productos	1
Arancel	23099041
País de origen	DE
Tipo de embalaje	can

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	2.4 g
Longitud UE 1	92 mm
Anchura/profundidad UE 1	142 mm
Altura UE 1	85 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	357 g
Longitud UE 2	300 mm
Anchura/profundidad UE 2	395 mm
Altura UE 2	180 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL NovoGranoVert mini 100 ml REFILL
N.º de art.	3009500
Texto caja	GranoVert mini
Ubicación estantería	-