



JBL NovoCrabs

Alimento básico en pastillas para crustáceos

Adecuado para:



- Alimento completo y crecimiento ideal en invertebrados: con alto contenido en celulosa
- Nutritivo y fácil de digerir: las pastillas nutritivas que se hunden son ideales para cangrejos y otros crustáceos de 5 a 20 cm
- Son resistentes al agua y permiten una muda sin problemas: las pastillas no se disuelven por sí solas. Alto contenido en celulosa para formar y mudar el caparazón sin problemas
- Los peces eligen JBL: en las expediciones de investigación, un 98,5% de especies de pez 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 crustáceos. 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/30272](https://www.jbl.de/qr/30272)



JBL Tabis
Pastillas especiales para peces de agua dulce y salada



JBL NanoTabs
Alimento básico para camarones y acociles



JBL Plankton Pur SMALL
Golosinas para peces de acuario pequeños



JBL Plankton Pur MEDIUM
Golosinas para peces de acuario grandes





JBL NovoCrabs



Accesorios



JBL Atvitol

Gotas multivitámicas para peces de acuario



JBL NovoCrabs

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 1 o 2 pastillas por animal al día dependiendo del tamaño de los animales. Dado que las pastillas aguantan hasta 24 horas sin disolverse, no pasa nada si queda alguna que otra sin comer.

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) en función del consumo mensual anteriormente indicado y el número de cangrejos 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 NovoCrabs

Detalles del producto

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Código EAN	4014162015136	4014162302724
EAN como código de barras		
Peso	49 g	123 g
Tamaño	100 ml	250 ml
Meses de expiración	36	36
PVP incl. IVA	5,89 €	10,81 €
Precio básico	120.2 €	87.89 €
Cantidad nominal	49 g	123 g
Cantidad de base	1 kg	1 kg
Peso bruto	65.6 g	152.3 g
Peso neto	49 g	125 g
Factor de conversión de peso	1000	1000

Eliminación		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
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	27.3 g
Plástico grande	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g

Características		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Especie de animal	Cangrejos	Cangrejos
Tamaño del animal	5 - 20 cm	5 - 20 cm
Grupo de edad del animal	Cangrejos	Cangrejos
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios	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»



Características		
Tipo de alimento	Chips	Chips
Color	marrón	marrón
Dosificación	Dé de comer 1 o 2 chips por animal al día dependiendo del tamaño de los animales	Dé de comer 1 o 2 chips por animal al día dependiendo del tamaño de los animales
Condiciones de transporte	-	-



JBL NovoCrabs

Etiqueta electrónica/lámpara		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
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	-	-

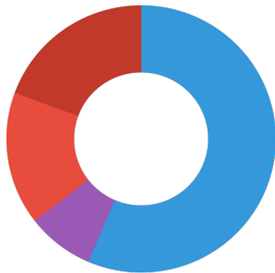
Especificaciones		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Alcance en litros	-	-
Alcance de - hasta	-	-
Alcance en días	-	-
Alcance longitud urna	-	-
Potencia en vatios	-	-
Potencia por hora	-	-
Potencia por día	-	-
Altura	85 mm	120 mm
Longitud	50 mm	60 mm
Anchura	50 mm	60 mm
Diámetro	50 mm	60 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 NovoCrabs

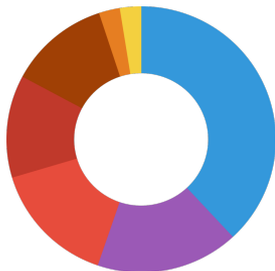
Tipo de alimento	Chips
Tipo de subproducto	Pienso completo para invertebrados de acuario
Dosificación	Dé de comer 1 o 2 chips por animal al día dependiendo del tamaño de los animales

Componentes analíticos



Proteína bruta	35 %
Contenido en grasas	5 %
Fibra bruta	10 %
Ceniza bruta	12 %

Composición



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

Aditivos

Colorantes
Colorante astaxantina E161

Vitaminas, provitaminas y otras sustancias químicamente definidas de efecto análogo (por cada 1000 g)

Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D ₃	2000 I. E.
Vitamina E	330 mg
Vitamina C (estable)	400 mg



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
IVA	10%	10%
Unidad de venta (UV)	6	6
Volumen embalaje	0.21l	0.43l
Medidas (l/al/an)	50 mm/50 mm/85 mm	60 mm/60 mm/120 mm
Capas	672	648
Paleta	2688	1944
Categoría de productos	1	1
Arancel	23099041	23099041
País de origen	DE	DE
Tipo de embalaje	can	can

Datos UE 1		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Material UE 1	film gr	film gr
Peso UE 1	2.4 g	4.5 g
Longitud UE 1	92 mm	117 mm
Anchura/profundidad UE 1	142 mm	174 mm
Altura UE 1	85 mm	120 mm

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 2	357 g	430 g
Longitud UE 2	300 mm	255 mm
Anchura/profundidad UE 2	395 mm	390 mm
Altura UE 2	180 mm	370 mm

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
N.º de art.	3027380	3027200
Texto caja	NovoCrabs 100ml	NovoCrabs 250ml
Ubicación estantería	-	-