



JBL Atvitol

Gotas multivitamínicas para peces de acuario

Adecuado para:



- Las multivitaminas previenen los síntomas de deficiencia y fortalecen el sistema inmunitario de los peces de agua dulce y salada
- Peces sanos: Un método especial de emulsión con lecitina permite que las vitaminas liposolubles sean completamente asimilables
- Empleo: Aplique las gotas de multivitaminas sobre el alimento congelado, vivo, liofilizado o seco
- Muchas enfermedades son causadas por un sistema inmunitario debilitado. Añadiendo vitaminas adicionalmente se fortalece el sistema inmunitario de los peces de acuario o de estanque
- Suministro: 1 frasco de Atvitol, 50 ml con cuentagotas



JBL Atvitol




Información de producto

Peces sanos, acuario sano

No solo las personas pueden sentirse mal, los peces también. El transporte suele ser una causa habitual de estrés en los peces. Unos parámetros inadecuados en el agua del acuario pueden provocar la proliferación de bacterias, hongos y parásitos.

La deficiencia de vitaminas puede suponer un problema grave en la nutrición de los peces. El alimento en escamas y granulado pierde una gran parte de sus vitaminas 3 meses después de abrir el precinto. El alimento congelado tampoco contiene apenas vitaminas. Por eso, es recomendable suministrar vitaminas a los peces con regularidad para fortalecer su capacidad de resistencia a las enfermedades.

Sugerencia: si prefiere suministrar las vitaminas con el agua y no con la comida, es conveniente hacerlo después de apagar la iluminación, ya que la luz destruye muchas de las vitaminas.

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






JBL Atvitol



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
Código EAN	4014162203007
EAN como código de barras	
Contenido	50 ml
-	-
Meses de expiración	18
PVP incl. IVA	11,11 €
Precio básico	222.2 €
Cantidad nominal	50 ml
Cantidad de base	1 l
Peso bruto	73 g
Peso neto	55 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
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	9 g
Plástico pequeño	9.2 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberíntidos, Lochas, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros



Características	
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios
Material	Vitamina A, ácido fólico, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, biotina, nicotinamida, cloruro de colina, inositol, lecitina, glutamato monosódico, agua purificada
Tipo de alimento	Vitaminas / Minerales
Color	naranja
Dosificación	Como complemento alimenticio: cada día 2-4 gotas en la comida. Como aditivo para el agua del acuario: cada día 2 gotas por 20 l de agua
Condiciones de transporte	-



JBL Atvitol

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
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 Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
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 Atvitol

Tipo de alimento	Vitaminas / Minerales
Tipo de subproducto	Pienso complementario para peces ornamentales
Dosificación	Como complemento alimenticio: cada día 2-4 gotas en la comida. Como aditivo para el agua del acuario: cada día 2 gotas por 20 l de agua

Aditivos

Vitaminas, provitaminas y otras sustancias químicamente definidas de efecto análogo (por cada 1000 g)	
Vitamina A	1000000 I. E.
Vitamina B ₁	500 mg
Vitamina B ₂	625 mg
Vitamina B ₆	750 mg
Vitamina B ₁₂	5000 mcg
Vitamina E	500 mg
Nicotinamida	2500 mg
Cloruro de colina	2500 mg
Inositol	500 mg



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	6
Volumen embalaje	0.24l
Medidas (l/al/an)	47 mm/47 mm/110 mm
Capas	576
Paleta	2304
Categoría de productos	1
Arancel	29369000
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	2.9 g
Longitud UE 1	106 mm
Anchura/profundidad UE 1	145 mm
Altura UE 1	100 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	365 g
Longitud UE 2	385 mm
Anchura/profundidad UE 2	250 mm
Altura UE 2	270 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL Atvitol 50 ml
N.º de art.	2030000
Texto caja	Atvitol 50ml
Ubicación estantería	-