





# JBL Tropol

Acondicionador tropical para acuarios de agua dulce

Adecuado para:  



- Para un agua perfecta tanto para los peces como para las plantas: Aplicar cuando se instale el acuario o se cambie el agua, para cuidar acuarios de agua dulce y camarones
- Proporciona un agua cristalina. Actúa como filtro de luz, privando así a las algas de una parte de la radiación luminosa esencial. Comparable con unas gafas de sol
- Agua saludable, peces sanos: Fomenta la salud de los peces gracias a sus sustancias húmicas de turba y taninos de corteza de roble
- Facilita la aclimatación de los peces de aguas negras
- Suministro: 1 bote de Tropol. Empleo: 10ml/40 l de agua. Ejemplo para un acuario de 60 litros: 15 ml cuando se instale por primera vez, 5 ml cuando se cambie 1/3 del agua cada 2-3 semanas



# JBL Tropol



## Información de producto


La naturaleza en casa – Un hogar para peces y plantas

Los peces tienen que sentirse en el acuario tan bien como en su hábitat natural. Acondicione el agua del acuario en función del biotopo y proteja a los peces con sustancias naturales.

Aplicar cuando se instale el acuario o se cambie el agua. Agua tropical en el acuario de casa. Tropol agrega al agua corriente sustancias idénticas a las naturales para que se asemeje a las aguas naturales con muchas sustancias húmicas de los peces ornamentales tropicales.

Ventajas del acondicionador del agua de JBL

Previene las algas, proporciona un agua tropical cristalina, las sustancias húmicas fomentan la salud de los peces, el yodo activo incrementa la disposición para desovar, reduce el estrés, potencia la viveza del colorido, el agua no se vuelve marrón.

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





# JBL Tropol

## Detalles del producto

Datos de artículo			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Código EAN	4014162230669	4014162230676	4014162200556
EAN como código de barras			
Contenido	100 ml	250 ml	5000 ml
para	400 l	1000 l	20000 l
Meses de expiración	-	-	-
PVP incl. IVA	7,85 €	16,67 €	96,51 €
Precio básico	78,5 €	66,68 €	19,3 €
Cantidad nominal	100 ml	250 ml	5 l
Cantidad de base	1 l	1 l	1 l
Peso bruto	124 g	300,2 g	5250 g
Peso neto	100 g	252 g	5010 g
Factor de conversión de peso	1000	1000	1000

Eliminación			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
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	24 g	48,2 g	240 g
Plástico grande	-	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g	0 g

Características			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoiris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoiris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoiris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones





Características			
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario	Todos los peces de acuario	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	400 L	1.000 L	20.000 L
Material	Humato de sodio, ácido cítrico, extracto de corteza de roble, yodopovidona	Humato de sodio, ácido cítrico, extracto de corteza de roble, yodopovidona	Humato de sodio, ácido cítrico, extracto de corteza de roble, yodopovidona
Tipo de alimento	-	-	-
Color	marrón	marrón	marrón
Dosificación	Se aplica siempre al contenido total del acuario: 10 ml por 40 l de agua al instalar el acuario, y cada 14 días o cuando se cambie el agua	Se aplica siempre al contenido total del acuario: 10 ml por 40 l de agua al instalar el acuario, y cada 14 días o cuando se cambie el agua	Se aplica siempre al contenido total del acuario: 10 ml por 40 l de agua al instalar el acuario, y cada 14 días o cuando se cambie el agua
Condiciones de transporte	-	-	-



# JBL Tropol

Etiqueta electrónica/lámpara			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
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 Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Alcance en litros	-	-	-
Alcance de - hasta	-	-	-
Alcance en días	-	-	-
Alcance longitud urna	-	-	-
Potencia en vatios	-	-	-
Potencia por hora	-	-	-
Potencia por día	-	-	-
Altura	125 mm	180 mm	230 mm
Longitud	60 mm	78 mm	145 mm
Anchura	30 mm	33 mm	190 mm
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 Tropol

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	Se aplica siempre al contenido total del acuario: 10 ml por 40 l de agua al instalar el acuario, y cada 14 días o cuando se cambie el agua



## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
IVA	19%	19%	19%
Unidad de venta (UV)	6	6	1
Volumen embalaje	0.23l	0.46l	6.34l
Medidas (l/al/an)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	190 mm/145 mm/230 mm
Capas	864	252	32
Paleta	1728	1260	64
Categoría de productos	1	1	1
Arancel	38249996	38249996	38249996
País de origen	DE	DE	DE
Tipo de embalaje	Flasche	Flasche	

Datos UE 1			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Material UE 1	film gr	film gr	No
Peso UE 1	2.8 g	4.6 g	-
Longitud UE 1	60 mm	82 mm	-
Anchura/profundidad UE 1	183 mm	210 mm	-
Altura UE 1	125 mm	180 mm	-

Datos UE 2			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr	No
Peso UE 2	296 g	332 g	-
Longitud UE 2	366 mm	412 mm	-
Anchura/profundidad UE 2	236 mm	290 mm	-
Altura UE 2	256 mm	186 mm	-

Datos del comercio			
Nombre del producto	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
N.º de art.	2306600	2306700	2005500
Texto caja	Tropol 100ml	Tropol 250ml	Tropol 5l
Ubicación estantería	-	-	-