




JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

Sales endurecedoras para acuarios Malawi/Tanganica

Adecuado para: 



- Para la acuariofilia de biotopo: para ajustar los parámetros del agua ideales para los habitantes del acuario procedentes de los lagos Malawi y Tanganica
- Parámetros del agua como en los lagos africanos: suministrando este producto, la dureza de carbonatos aumenta más que la dureza general
- Agua saludable, peces sanos: Aumenta el bienestar y la salud, y favorece la disposición para desovar de los cíclidos. Incrementa la tasa de eclosión de alevines. Crecimiento ideal. Colores vivos
- Dosificación idónea gracias a la cuchara dosificadora suministrada. 250 g de sal mineral para 800 l de agua del lago Malawi o 300 l de agua del lago Tanganica
- Suministro: 1 bote de Aquadur Malawi/ Tanganjika, 250 g. Empleo: 1 cucharada (18,75 g)/100 l de agua produce un aumento de aprox. 3,2 °dKH



JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



Piezas de repuesto



JBL Set de cucharas 2
uds.
0,3ml/1,5ml/5ml/17ml



JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



Información de producto


La naturaleza en casa – Un hogar para peces y plantas

Los peces y los invertebrados 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 habitantes del acuario. Al igual que muchas aguas tropicales, el agua de los lagos Malawi y Tanganica presenta una particularidad: su dureza de carbonatos es mayor que la dureza general. Esto se debe a que las fuentes de soda de los lagos aportan muchos carbonatos ligados a sodio, y no a calcio o magnesio. Como solo el calcio y el magnesio cuentan para la dureza general, estos bicarbonatos de sodio aumentan la dureza de carbonatos pero no la dureza general. Por eso, la KH de los dos lagos (y de otras muchas aguas tropicales) es superior a la GH.

Para mantener y criar adecuadamente los animales de estos lagos, se aconseja imitar estos parámetros del agua especiales. Esto se consigue suministrando JBL AquaDur Malawi-Tanganjika.

Ventajas del acondicionador del agua de JBL:

Aporta sales minerales importantes; aumenta rápidamente la dureza de carbonatos idónea; estabiliza el valor del pH; aumenta el bienestar y la salud, y favorece la disposición para desovar de los cíclidos; incrementa la tasa de eclosión de alevines; estimula el crecimiento y potencia la viveza del colorido; parámetros del agua ideales similares a los del hábitat natural.


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





JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Código EAN	4014162249036
EAN como código de barras	
Contenido	250 g
para	800 l
Meses de expiración	60
PVP incl. IVA	21,04 €
Precio básico	84.16 €
Cantidad nominal	250 g
Cantidad de base	1 kg
Peso bruto	310 g
Peso neto	250 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
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	24 g
Plástico pequeño	34 g
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Gobios, Guppy, Killis, Laberintidos, 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	800 L
Material	Bicarbonato de sodio, bicarbonato de potasio, cloruro de calcio dihidratado, sulfato de calcio dihidratado, acetato de calcio hidratado, acetato de magnesio tetrahidratado, cloruro de magnesio
Tipo de alimento	-
Color	blanco
Dosificación	Una cuchara dosificadora rasa incrementa la dureza de carbonatos de 100 l de agua (aprox. 20 g) en aprox. 3,2 °dKH
Condiciones de transporte	-



JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
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 Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Alcance en litros	-
Alcance de - hasta	-
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	-
Potencia en vatios	-
Potencia por hora	-
Potencia por día	-
Altura	82 mm
Longitud	73 mm
Anchura	73 mm
Diámetro	73 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 Aquadur Malawi-Tanganjika

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	Una cuchara dosificadora rasa incrementa la dureza de carbonatos de 100 l de agua (aprox. 20 g) en aprox. 3,2 °dKH




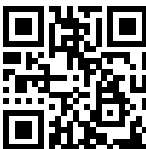


JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



Información de seguridad

JBL Aquadur Malawi/Tanganjika - Información de seguridad según GHS	
Palabra de aviso	Atención
Símbolo de peligro	
Indicación de peligro	H319: Provoca irritación ocular grave.
Indicación de seguridad	P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P261a: Evitar respirar el polvo. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501a: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional.

Más información de seguridad	
Consejos de seguridad	✓
Código QR	





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	3
Volumen embalaje	0.67l
Medidas (l/al/an)	80 mm/80 mm/105 mm
Capas	240
Paleta	1440
Categoría de productos	1
Arancel	38249996
País de origen	DE
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	6 g
Longitud UE 1	80 mm
Anchura/profundidad UE 1	240 mm
Altura UE 1	115 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	380 g
Longitud UE 2	260 mm
Anchura/profundidad UE 2	340 mm
Altura UE 2	260 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL Aquadur Malawi-Tanganjika
N.º de art.	2490300
Texto caja	JBL AquaDur Mal
Ubicación estantería	-