




JBL AlgoPond Sorb

Bloqueador de algas biológico para el estanque

Adecuado para: 



- Agua cristalina gracias a la reducción de la proliferación de las algas: bloqueador de algas biológico para el estanque
- Fácil de usar: calcular la cantidad necesaria, mezclar con agua del estanque en una regadera, distribuir uniformemente por el estanque
- Efecto «gafas de sol»: la reducción de la radiación luminosa previene las algas
- Yodo activo y sustancias vitales para mejorar la salud de los peces, no reduce el pH ni la dureza del estanque
- Suministro: bloqueador de algas biológico, AlgoPond Sorb. Dosificación: 40 ml para aprox. 700-800 l de agua del estanque



Esto también le puede interesar Aquí encontrará un resumen completo: <https://www.jbl.de/qr/27362>



JBL BactoPond
Bacterias para la autolimpieza del estanque



JBL PhosEx Pond Direct
Eliminador de fosfatos para el estanque



JBL StabiloPond KH
Estabilizador del pH para estanques de jardín



JBL PhosEx Pond Filter
Eliminador de fosfatos para filtros de estanque





JBL AlgoPond Sorb




Información de producto

Efecto «gafas de sol» mediante un bloqueador de algas biológico
Los extractos naturales de los colorantes de la turba en AlgoPond Sorb causan una ligera coloración amarillada del agua del estanque. Ella filtra de la luz determinadas partes del espectro, similar a como lo hacen unas gafas de sol. Así se les sustrae a las algas una parte de la radiación esencial y se limita su crecimiento. La dureza y el pH permanecen inalterados. El yodo activo y las sustancias vitales potencian además la salud de los peces.

Uso sencillo de AlgoPond Sorb

Calcular la cantidad necesaria para el estanque de jardín. Mezclar en una regadera la cantidad calculada con agua del estanque y distribuir de manera uniforme por el estanque. No filtrar con carbón activo. También recomendado para piscinas naturales.

Dosificación: 40 ml para aprox. 700-800 l de agua del estanque.

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



JBL AlgoPond Sorb



Detalles del producto

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
Código EAN	4014162273628	4014162273635
EAN como código de barras		
Contenido	0,5 l	2,5 l
para	10000 l	50000 l
Meses de expiración	-	-
PVP incl. IVA	19,98 €	69,77 €
Precio básico	39,96 €	27,91 €
Cantidad nominal	500 ml	2,5 l
Cantidad de base	1 l	1 l
Peso bruto	578,7 g	2650 g
Peso neto	502 g	2500 g
Factor de conversión de peso	1000	1000

Eliminación		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
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	76,7 g	129 g
Plástico grande	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g

Características		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
Especie de animal	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Goldfish, Moluscos, koi	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Goldfish, Moluscos, koi
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de estanque	Todos los peces de estanque
Volumen del hábitat	> 10.000 L	> 50.000 L



Características		
Material	Polivinilpirrolidona, ácido etilendiaminotetraacético, sal disódica, ácido húmico, sal de sodio, yodo, vitamina B, agua purificada	Polivinilpirrolidona, ácido etilendiaminotetraacético, sal disódica, ácido húmico, sal de sodio, yodo, vitamina B, agua purificada
Tipo de alimento	-	-
Color	marrón	marrón
Dosificación	40 ml por aprox. 700-800 l de agua del estanque	40 ml por aprox. 700-800 l de agua del estanque
Condiciones de transporte	-	-



JBL AlgoPond Sorb

Etiqueta electrónica/lámpara		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
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 AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
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 AlgoPond Sorb

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	40 ml por aprox. 700-800 l de agua del estanque



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
IVA	19%	19%
Unidad de venta (UV)	3	1
Volumen embalaje	0.85l	3.36l
Medidas (l/al/an)	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm
Capas	192	56
Paleta	768	224
Categoría de productos	1	1
Arancel	38249996	38249996
País de origen	DE	DE
Tipo de embalaje	Flasche	

Datos UE 1		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
Material UE 1	film gr	No
Peso UE 1	6 g	-
Longitud UE 1	97 mm	-
Anchura/profundidad UE 1	127 mm	-
Altura UE 1	220 mm	-

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
Material UE 2	cardboard gr	No
Peso UE 2	326 g	-
Longitud UE 2	390 mm	-
Anchura/profundidad UE 2	270 mm	-
Altura UE 2	225 mm	-

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL AlgoPond Sorb 500 ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5 l
N.º de art.	2736200	2736300
Texto caja	AlgoPond Sorb	AlgoPond Sorb
Ubicación estantería	-	-