




JBL BactoPond

Bacterias para la autolimpieza del estanque

Adecuado para: 



- Para un agua perfecta para peces y plantas: bacterias purificadoras para degradar sustancias nocivas biológicas en el estanque (proteínas, amonio/amoniaco, nitrito)
- Fácil de usar: calcular la cantidad necesaria, mezclar con agua del estanque en una regadera, distribuir uniformemente por el estanque
- Agua del estanque saludable: consumo del exceso de nutrientes mediante la degradación de los residuos biológicos
- Evita la muerte de los peces, previene las algas
- Suministro: bacterias para la autolimpieza, BactoPond. 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/27326](https://www.jbl.de/qr/27326)



JBL StabiloPond Basis
Producto para el cuidado básico de todos los estanques



JBL PondOxi-Set
Set de aireación con bomba de aire para el estanque



JBL PondCheck
Test rápido para determinar el valor del pH y de la KH



JBL PhosEx Pond Direct
Eliminador de fosfatos para el estanque





JBL BactoPond

Información de producto

Equilibrio natural en el estanque de jardín

Los restos de plantas y comida, los productos del metabolismo y las hojas muertas empeoran la calidad del agua del acuario. Un agua de buena calidad es imprescindible para favorecer la salud de los peces y las plantas. Toda estación del año requiere que se tomen determinadas medidas y se proporcionen ciertos cuidados al estanque de jardín. Con un test para el agua se pueden detectar los posibles déficits del agua del estanque e iniciar las medidas necesarias.

Estimulación de la degradación bacteriana

Las influencias ambientales como las tormentas o la lluvia ácida, o una proliferación exclusiva de determinados microorganismos pueden perturbar el equilibrio natural del estanque. BactoPond vuelve a restablecer el equilibrio natural y potencia así el efecto autolimpiante del estanque. BactoPond proporciona un agua de estanque saludable y limpia gracias a la biodegradación de sustancias nocivas.


Uso sencillo de BactoPond

Calcular la cantidad necesaria. Mezclar en una regadera la cantidad necesaria con agua del estanque y distribuir de manera uniforme por el estanque. Aplicar regularmente cada dos semanas para potenciar el efecto autolimpiante. Después de precipitaciones fuertes o en caso de perturbación visible del equilibrio del entorno del estanque. No bañarse hasta pasadas 24 horas de haber aplicado el producto en una piscina natural.

Dosificación

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

Después de situaciones especiales (lluvia, equilibrio perturbado): el doble de cantidad.

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



JBL BactoPond

Detalles del producto

Datos de artículo			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Código EAN	4014162020079	4014162020109	4014162020130
EAN como código de barras			
Contenido	0,25 l	0,5 l	2,5 l
para	5000 l	10000 l	50000 l
Meses de expiración	18	18	18
PVP incl. IVA	16,52 €	31,00 €	68,53 €
Precio básico	66,08 €	62 €	27,41 €
Cantidad nominal	250 ml	500 ml	2,5 l
Cantidad de base	1 l	1 l	1 l
Peso bruto	293 g	578,7 g	2650 g
Peso neto	252 g	502 g	2500 g
Factor de conversión de peso	-	1000	-

Eliminación			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
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	48,2 g	76,7 g	129 g
Plástico grande	-	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g	0 g

Características			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Especie de animal	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Goldfish, Moluscos, koi	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	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los animales del estanque de jardín	Todos los animales del estanque de jardín	Todos los animales del estanque de jardín
Volumen del hábitat	> 5.000 L	> 10.000 L	> 50.000 L



Características			
Material	Bacterias vivas, Nitrosomonas, Nitrobacter, diversas cepas de bacterias degradantes (R1)	Bacterias vivas, Nitrosomonas, Nitrobacter, diversas cepas de bacterias degradantes (R1)	Bacterias vivas, Nitrosomonas, Nitrobacter, diversas cepas de bacterias degradantes (R1)
Tipo de alimento	-	-	-
Color	blanco / transparente	blanco / transparente	blanco / transparente
Dosificación	40 ml por aprox. 700-800 l de agua del estanque	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	No almacenar a temperaturas inferiores a 0 °C ni superiores a 40 °C; un transporte de poca duración a menos de 0 °C no supone ningún problema ni afecta al funcionamiento.	No almacenar a temperaturas inferiores a 0 °C ni superiores a 40 °C; un transporte de poca duración a menos de 0 °C no supone ningún problema ni afecta al funcionamiento.	No almacenar a temperaturas inferiores a 0 °C ni superiores a 40 °C; un transporte de poca duración a menos de 0 °C no supone ningún problema ni afecta al funcionamiento.



JBL BactoPond

Etiqueta electrónica/lámpara			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
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 BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Alcance en litros	-	-	-
Alcance de - hasta	-	-	-
Alcance en días	-	-	-
Alcance longitud urna	-	-	-
Potencia en vatios	-	-	-
Potencia por hora	-	-	-
Potencia por día	-	-	-
Altura	180 mm	-	-
Longitud	78 mm	-	-
Anchura	33 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 BactoPond

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 BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
IVA	21%	21%	21%
Unidad de venta (UV)	6	3	1
Volumen embalaje	0.46l	0.85l	3.36l
Medidas (l/al/an)	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm
Capas	252	192	56
Paleta	1260	768	224
Categoría de productos	1	1	1
Arancel	30024900	30024900	30024900
País de origen	DE	DE	DE
Tipo de embalaje	Flasche	Flasche	

Datos UE 1			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Material UE 1	film gr	film gr	No
Peso UE 1	4.6 g	6 g	-
Longitud UE 1	82 mm	97 mm	-
Anchura/profundidad UE 1	210 mm	127 mm	-
Altura UE 1	180 mm	220 mm	-

Datos UE 2			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Material UE 2	cardboard gr	cardboard gr	No
Peso UE 2	332 g	326 g	-
Longitud UE 2	412 mm	390 mm	-
Anchura/profundidad UE 2	290 mm	270 mm	-
Altura UE 2	186 mm	225 mm	-

Datos del comercio			
Nombre del producto	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
N.º de art.	2732610	2732710	2732880
Texto caja	BactoPond 250ml	BactoPond 500ml	BactoPond 2,5l
Ubicación estantería	-	-	-