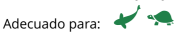




Estabilizador del pH para estanques de jardín









- Equilibrio natural: granulado para estabilizar el pH a un valor de entre 7,5 y 8,5 para combatir eficazmente las algas en el estanque
- Fácil de usar: calcular la cantidad necesaria, esparcir en el estanque
- El seguro de vida para peces y plantas: evita la muerte de los peces en caso de proliferación de algas
- Sin riesgos para los peces ni las plantas, equilibrio ecológico: incrementa la dureza de carbonatos de forma precisa, estabiliza el valor del pH y, por tanto, es esencial para que funcionen los alguicidas
- Suministro: estabilizador de pH-KH, StabiloPond KH. Cuando se utilice por primera vez o la dureza de carbonatos sea 0: 200 g/1000 l de agua del estanque; para las dosificaciones posteriores 100 g/1000 l de agua del estanque



Esto también le puede interesar Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/27317





JBL BactoPond Bacterias para la autolimpieza del estanque



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



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



JBL CleroPond Clarificador para eliminar enturbiamientos del agua

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Argentina Idioma: Español









Información de producto

Remedio inmediato para estanques previo al tratamiento antialgas Si no se suministra JBL StabiloPond Basis con regularidad, antes de aplicar un tratamiento antialgas es necesario incrementar específicamente la dureza de carbonatos para estabilizar el valor del pH y que el alguicida pueda actuar. Se recomienda agregar la noche de ANTES de suministrar el alguicida a la mañana siguiente.

El plan «riesgo cero» de JBL

Las algas pueden contaminar el agua del estanque y, por tanto, afectar a los peces y las plantas del mismo. JBL ha desarrollado un plan en colaboración con científicos para eliminar las algas de forma permanente.

«1-2-3-adiós-algas»

- 1. Estabilizar el agua: incrementar la concentración de minerales para potenciar los efectos del alguicida (JBL StabiloPond)
- 2. Combatir las algas: agregar al agua el alguicida adecuado (JBL AlgoPond)
- 3. Limitar los nutrientes: retirar los nutrientes de las algas que van a eliminarse (JBL PhosExPond)

Uso sencillo de Stabilo Pond KH

Calcular la cantidad necesaria para el estanque de jardín. Distribuir la cantidad calculada por toda la superficie del estanque. Aplicar el granulado siempre con una KH inferior a 4 (preferentemente por las noches) antes de aplicar el tratamiento antialgas, en caso de proliferación de algas o después de precipitaciones fuertes.

Dosificación: 100 g de gránulos para 1000 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	













Detalles del producto

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
Código EAN	4014162273178	4014162273185	4014162273192	4014162273208
EAN como código de barras				
Contenido	0,25 kg	1 kg	2,5 kg	5 kg
para	2500 l	10000 I	25000 I	50000 I
Meses de expiración	-	-	-	-
PVP incl. IVA	21,60 €	53,40 €	76,28 €	122,74 €
Precio básico	86.4 €	53.4 €	30.51 €	24.55 €
Cantidad nominal	250 g	1 kg	2.5 kg	5 kg
Cantidad de base	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Peso bruto	285 g	1049 g	2629 g	5200 g
Peso neto	250 g	1000 g	2500 g	5000 g
Factor de conversión de peso	1000	1000	1000	1000

Eliminación				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
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	35 g	49 g	112 g	-
Plástico grande	-	-	-	200 g
Peso de eliminación metal	0 g	0 g	0 g	0 g

Características				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
Especie de animal	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Moluscos, Tortugas acuáticas, koi	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Moluscos, Tortugas acuáticas, koi	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Moluscos, Tortugas acuáticas, koi	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Moluscos, Tortugas acuáticas, koi
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño			
Grupo de edad del animal	Todos los animales del estanque de jardín			
Volumen del hábitat	> 2.500 L	> 10.000 L	> 25.000 L	> 50.000 L

3

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Argentina Idioma: Español









Características				
Material	Mezcla de minerales	Mezcla de minerales	Mezcla de minerales	Mezcla de minerales
Tipo de alimento	-	-	-	-
Color	blanco	blanco	blanco	blanco
Dosificación	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4
Condiciones de transporte	-	-	-	-

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Argentina Idioma: Español





Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg	
N.º de art.	2732100	
Código EAN	4014162273215	
EAN como código de barras		
Contenido	10 kg	
para	100000 I	
Meses de expiración	-	
PVP incl. IVA	208,89 €	
Precio básico	20.89 €	
Cantidad nominal	10 kg	
Cantidad de base	1 kg	
Peso bruto	10344 g	
Peso neto	10000 g	
Factor de conversión de peso	1000	

Eliminación		
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg	
N.º de art.	2732100	
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	-	
Plástico grande	344 g	
Peso de eliminación metal	0 g	

Características	
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg
N.º de art.	2732100
Especie de animal	Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Galápagos, Galápagos tropicales, Goldfish, Moluscos, Tortugas acuáticas, koi
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los animales del estanque de jardín
Volumen del hábitat	> 100.000 L
Material	Mezcla de minerales
Tipo de alimento	-
Color	blanco

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

País: Argentina Idioma: Español







Características		
Dosificación	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4	
Condiciones de transporte	-	

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:







Etiqueta electrónica/lámpara				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
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 StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
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	-	-	-	-

30.12.2023 Fecha: Elaborado por:

País: Argentina Idioma:









Etiqueta electrónica/lámpara			
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg		
N.º de art.	2732100		
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 StabiloPond KH 10 kg
N.º de art.	2732100
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	-

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:

Argentina Español País: Idioma:





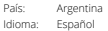




Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	•
Dosificación	Esparcir por toda la superficie del estanque 100 g de JBL StabiloPond KH por 1.000 l de agua. Se debe usar siempre con una KH inferior a 4

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por:













Información de seguridad

JBL StabiloPond KH - Información de seguridad según GHS		
Palabra de aviso	Atención	
Símbolo de peligro	<u>(i)</u>	
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. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. 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		

País:

Idioma:

Argentina

Español

Fecha: 30.12.2023

Elaborado por: 10











Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
IVA	19%	19%	19%	19%
Unidad de venta (UV)	6	1	1	1
Volumen embalaje	0.541	2.21	5.81	9.871
Medidas (l/al/an)	80 mm/80 mm/84 mm	130 mm/130 mm/130 mm	190 mm/190 mm/160 mm	225 mm/225 mm/195 mm
Capas	240	48	48	28
Paleta	2160	480	240	112
Categoría de productos	1	1	1	1
Arancel	38249996	38249996	38249996	38249996
País de origen	DE	DE	DE	DE
Tipo de embalaje	can	Eimer	Eimer	Eimer

Datos UE 1				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
Material UE 1	film gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Peso UE 1	6 g	295 g	744 g	650 g
Longitud UE 1	156 mm	397 mm	370 mm	465 mm
Anchura/profundidad UE 1	136 mm	263 mm	370 mm	250 mm
Altura UE 1	84 mm	130 mm	130 mm	370 mm

Datos UE 2				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
Material UE 2	cardboard gr	No	No	No
Peso UE 2	260 g	-	-	-
Longitud UE 2	235 mm	-	-	-
Anchura/profundidad UE 2	320 mm	-	-	-
Altura UE 2	175 mm	-	-	-

Datos del comercio				
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 250 g	JBL StabiloPond KH 1 kg	JBL StabiloPond KH 2,5 kg	JBL StabiloPond KH 5 kg
N.º de art.	2731700	2731800	2731900	2732000
Texto caja	StabiloPond KH	StabiloPond KH	StabiloPond KH	StabiloPond KH
Ubicación estantería	-	-	-	-

11

30.12.2023 Fecha:

Elaborado por:









Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg	
N.º de art.	2732100	
IVA	19%	
Unidad de venta (UV)	1	
Volumen embalaje	18.61	
Medidas (l/al/an)	265 mm/265 mm/265 mm	
Capas	8	
Paleta	32	
Categoría de productos	1	
Arancel	38249996	
País de origen	DE	
Tipo de embalaje	Eimer	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg
N.º de art.	2732100
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	510 g
Longitud UE 1	280 mm
Anchura/profundidad UE 1	280 mm
Altura UE 1	285 mm

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg	
N.º de art.	2732100	
Material UE 2	No	
Peso UE 2	-	
Longitud UE 2	-	
Anchura/profundidad UE 2	-	
Altura UE 2	-	

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL StabiloPond KH 10 kg	
N.º de art.	2732100	
Texto caja	StabiloPond KH	
Ubicación estantería	-	

Fecha: 30.12.2023 Elaborado por: País: Argentina Idioma: Español