



Condicionador de água para lagos de jardim

Suitable for:









- Ambiente de lago de jardim adequado para peixes: condicionador de água para um ambiente de lago de jardim saudável e para proteção contra o stress e doenças
- Utilização simples: determinar a quantidade necessária, misturar com água do lago de jardim num regador, distribuir uniformemente sobre o lago de jardim
- Proteção para guelras, pele e barbatanas através de colóides orgânicos de proteção, tratamento com Aloé vera, complexo de vitamina B para proteção contra stress e doenças. Torna o ferro disponível na água para as plantas
- Ligação de metais pesados tóxicos, eliminação completa de cloro e cloramina
- Incluído: Condicionador de água, BiotoPond. Dosagem: 30-50 g/1 000 l de água do lago de jardim.

Isto também poderá ser de seu in teres se a complete overview here: https://www.jbl.de/qr/26060



JBL StabiloPond Basis Produto de cuidados básicos para lagos de jardim



JBL Kit PondOxi Kit de ventilação com bomba de ar para lago de jardim



JBL PondCheck Teste rápido para determinação dos valores pH e



JBL PhosEX Pond Direct Eliminador de fosfato para lagos de jardim



01.01.2024 Date: Produced by:

País: Portugal Idioma: Português







Product information

Ambiente do lago de jardim saudável A entrada de água fresca como água da chuva, canalizada ou de nascente pode ter um efeito negativo sobre a água do lago de jardim. Verificando regularmente os valores da água, as alterações negativas podem ser identificadas e eliminadas imediatamente para se manter um ambiente saudável do lago de jardim.

Peixes saudáveis - Lago saudável

O condicionador de água BiotoPond protege as guelras, pele e barbatanas dos peixes através de colóides orgânicos de proteção e trata graças ao Aloé vera. Um complexo de vitamina B protege os peixes do stress e reduz o risco de doenças. Metais pesados tóxicos, tais como cobre, chumbo, zinco, por exemplo, provenientes das calhas pluviais, são continuamente neutralizados. Cloro perigoso e cloramina da água da torneira são rapidamente eliminados sem deixar resíduos. O JBL BiotoPond torna o forme dispanda para se plantas o remayos a sou creacimente de para se plantas o remayos a sou creacimente de para se plantas o remayos a sou creacimente de para se plantas o remayos a sou creacimente de para se plantas o remayos a sou creacimente de para se plantas o remayos a continuamente de para se plantas de para se o ferro disponível para as plantas e promove o seu crescimento, uma vez que o ferro só pode ser absorvido por elas para as folhas na presença de um quelante (portador de nutrientes). Na natureza, as substâncias húmicas agem frequentemente como portadoras de nutrientes. Neste caso, é o JBL BiotoPond que desempenha essa função.

Utilizar corretamente o condicionador de água

Agitar o frasco vigorosamente durante um minuto. Misturar a quantidade necessária com água do lago de jardim num regador e distribuir de forma homogénea sobre o lago.

30 - 50 g em 1000 l de água do lago de jardim.

Further information	
FAQ	~
Blog	~
Press	~
Laboratory/calculator	×
Worth reading	~
Spare parts	×
Video	~
GarantiePlus	×
Instruções	~
QR code	



País:

Idioma:

Portugal

Português









Product details

Article data				
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300
EAN number	4014162022394	4014162022400	4014162260628	4014162260635
EAN as barcode				
Conteúdo	0,25	0,5	2,5	51
Alcance	5000 I	10000 I	50000 I	100000 I
Expiry months	60	60	60	60
RRP incl. VAT	14,94 €	25,34 €	59,15 €	90,15 €
Base price	59.76 €	50.68 €	23.66 €	18.03€
Nominal filling quantity	250 ml	500 ml	2.5	51
Base quantity	11	11	11	11
Gross weight	300.2 g	578.7 g	2650 g	5250 g
Net weight	252 g	502 g	2500 g	5010 g
Weight change	1000	1000	1000	1000

Disposal					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
Green dot	✓	✓	✓	✓	
Group electronic waste	-	-	-	-	
Disposal weight	-	-	-	-	
Tipo de bateria	-	-	-	-	
Recolha de baterias	-	-	-	-	
Battery rechargeable	-	-	-	-	
Peso de eliminação de bateria	-	-	-	-	
Non-returnable glass	-	-	-	-	
PPK	-	-	-	-	
Plastic small	48.2 g	76.7 g	-	-	
Plastic large	-	-	150 g	230 g	
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g	0 g	0 g	

Características					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
Espécie animal	Bivalves, Caracóis, Caudas-de-véu, Esturjões, Koi, Peixes dourados				
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais	
Grupo etário do animal	Todos os animais de lagos de jardim				
Volume do habitat	> 5.000 L	> 10.000 L	> 50.000 L	> 100.000 L	
Material	-	-	-	-	

01.01.2024 Date:

País: Portugal Produced by: 3 Idioma: Português



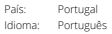






Características						
Tipo de alimentação	-	-	-	-		
Cor	azul	azul	azul	azul		
Dosagem	40 ml em 800 l de água do lago de jardim	40 ml em 800 l de água do lago de jardim	40 ml em 800 l de água do lago de jardim	40 ml em 800 l de água do lago de jardim		
Condições do transporte	-	-	Não armazenar com temperaturas inferiores a 0°C e superiores a 40°C; o transporte durante um curto prazo abaixo de 0°C não representa qualquer problema e não prejudica a função.			

Date: 01.01.2024 Produced by:









Etiqueta eletrónica / iluminação					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
Temperatura ambiente	-	-	-	-	
Hora de início	-	-	-	-	
Mercúrio	-	-	-	-	
Comprimento do tubo	-	-	-	-	
Tempo de vida	-	-	-	-	
Lumens	-	-	-	-	
Valor CRI	-	-	-	-	
Dimerizável	-	-	-	-	
Ciclos de comutação	-	-	-	-	
Valor PAR	-	-	-	-	
Classe de eficiência energética	-	-	-	-	
UV-A	-	-	-	-	
UV-B	-	-	-	-	
UV-C	-	-	-	-	
Temperatura da cor	-	-	-	-	
Designação do casquilho	-	-	-	-	

Technical data					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
Range in litres	-	-	-	-	
Range from - to	-	-	-	-	
Range in days	-	-	-	-	
Range tank length	-	-	-	-	
Output in watts	-	-	-	-	
Output per hour	-	-	-	-	
Output per day	-	-	-	-	
Height	180 mm	-	-	230 mm	
Length	78 mm	-	-	145 mm	
Width	33 mm	-	-	190 mm	
Diameter	-	-	-	-	
Voltage	-	-	-	-	
For	-	-	-	-	
T8 26mm (watt)	-	-	-	-	
T5 16mm (watt)	-	-	-	-	
Size	-	-	-	-	
Content for	-	-	-	-	
Filter container volume	-	-	-	-	
Volume filter media	-	-	-	-	
Hose connections pressure/out	-	-	-	-	
Hose connections suction/in	-	-	-	-	
Delivery head	-	-	-	-	

País:

Idioma:

Portugal

Português









Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	40 ml em 800 l de água do lago de jardim



6







A Safety information

Further safety information	Further safety information				
Safety instructions	✓				
QR code					



País:

Idioma:

Portugal

Português









Additional information for the specialist trade sector

Article data				
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 I
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300
VAT	23%	23%	23%	23%
Sales unit (SU)	6	3	1	1
Volume packaging	0.471	0.851	3.361	6.34l
Dimensions (l/w/h)	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm	190 mm/145 mm/230 mm
Layer	252	192	56	32
Pallet	1260	768	224	64
Category of products	1	1	1	1
Customs tariff	38249996	38249996	38249996	38249996
Country of origin	DE	DE	DE	DE
Type of packaging	Garrafa	Garrafa	Bidão	Bidão

PU 1 data					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 I	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
PU 1 material	Película g	Película g	-	-	
PU 1 weight	4.6 g	6 g	-	-	
PU 1 lengh	82 mm	97 mm	-	-	
PU 1 width/depth	210 mm	127 mm	-	-	
PU 1 height	180 mm	220 mm	-	-	

PU 2 data					
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 l	JBL BiotoPond 5 l	
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300	
PU 2 material	Papelão g	Papelão g	-	-	
PU 2 weight	332 g	326 g	-	-	
PU 2 lengh	412 mm	390 mm	-	-	
PU 2 width/depth	290 mm	270 mm	-	-	
PU 2 height	186 mm	225 mm	-	-	

Trade data				
Product name	JBL BiotoPond 250 ml	JBL BiotoPond 500 ml	JBL BiotoPond 2,5 I	JBL BiotoPond 5 l
Art. No.	2606080	2606180	2606200	2606300
Till receipt text	BiotoPond 250ml	BiotoPond 500ml	BiotoPond 2,5l	BiotoPond 5l
Apresentação na prateleira	-	-	-	-



01.01.2024 Date: Produced by:

País: Portugal Idioma: Português