




JBL BactoPond

Bakterie do samooczyszczania stawu

Suitable for: 



- Dla wody odpowiedniej dla ryb i roślin: Bakterie czyszczące do rozkładania biologicznych szkodliwych substancji w stawie ogrodowym (białko, amon/ amoniak i azotyny)
- Proste stosowanie: Obliczenie potrzebnej ilości, zmieszanie z wodą stawu ogrodowego w konewce, równomierne rozproszanie w stawie ogrodowym
- Zdrowa woda stawu ogrodowego: Zużycie nadmiaru składników odżywczych dzięki rozkładowi biologicznych odpadów
- Zapobiega stratom w rybach, zapobiega glonom
- W zestawie: Bakterie do samooczyszczania, BactoPond. Dozowanie: 40 ml na ok. 700-800 l wody stawu ogrodowego



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/27326>



JBL StabiloPond Basis
Podstawowy preparat pielęgnacyjny do wszystkich stawów ogrodowych



JBL PondOxi-Zestaw
Zestaw do napowietrzania z pompą powietrza do stawu ogrodowego



JBL PondCheck
Szybki test do określenia wartości pH i KH



JBL PhosEx Pond Direct
Pochłaniacz fosforanów do stawu ogrodowego





JBL BactoPond

Product information

Naturalna równowaga w stawie ogrodowym Pozostałości roślin, pokarmu, produkty przemiany materii i liście pogarszają jakość wody stawowej. Dobra jakość wody jest niezbędna dla wzmocnienia zdrowia ryb i roślin. Każda pora roku wymaga określonych działań i pielęgnacji stawu ogrodowego. Dzięki testowi wody można rozpoznać deficyty w wodzie stawu ogrodowego i wprowadzić odpowiednie działania.

Wspieranie rozkładania przez bakterie


Wpływy warunków atmosferycznych jak burze lub kwaśny deszcz lub jednostronne rozmnażanie się określonych mikroorganizmów mogą zaburzać naturalną równowagę w stawie ogrodowym. BactoPond tworzy na nowo naturalną równowagę i w ten sposób wpiera samooczyszczanie stawu ogrodowego. Dzięki biologicznemu rozkładowi szkodliwych substancji BactoPond tworzy zdrową i czystą wodę stawu ogrodowego.

Proste stosowanie

Obliczenie potrzebnej ilości BactoPond. Potrzebną ilość zmieszać w konewce z wodą stawu ogrodowego i równomiernie rozprowadzić w stawie. Stosować regularnie co dwa tygodnie jako wspomaganie samooczyszczania. Po silnych opadach deszczu lub w razie widocznego zaburzenia równowagi w środowisku stawu ogrodowego. Po zastosowaniu w stawach do kąpieli nie kąpać się przez 24 godziny.

Dozowanie

40 ml do ca. 700 - 800 l wody stawu ogrodowego Po szczególnych zdarzeniach (deszcz, zakłócona równowaga): Podwójna ilość.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✓
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	



JBL BactoPond

Product details

Article data			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
EAN number	4014162020079	4014162020109	4014162273284
EAN as barcode			
Zawartość	0,25 l	0,5 l	2,5 l
Zasięg	5000 l	10000 l	50000 l
Expiry months	18	18	18
RRP incl. VAT	16,79 €	31,51 €	79,45 €
Base price	67.16 €	63.02 €	31.78 €
Nominal filling quantity	250 ml	500 ml	2.5 l
Base quantity	1 l	1 l	1 l
Gross weight	293 g	578.7 g	2650 g
Net weight	252 g	502 g	2500 g
Weight change	-	1000	1000

Disposal			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
Green dot	✓	✓	✓
Group electronic waste	-	-	-
Disposal weight	-	-	-
Rodzaj baterii	-	-	-
Zwrot baterii	-	-	-
Battery rechargeable	-	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-	-
Non-returnable glass	-	-	-
PPK	-	-	-
Plastic small	48.2 g	76.7 g	129 g
Plastic large	-	-	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g	0 g

Właściwości			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
Gatunek zwierzęcia	Jesiotry, Karasie złociste, Koi, Małże, Welony, Ślimaki	Jesiotry, Karasie złociste, Koi, Małże, Welony, Ślimaki	Jesiotry, Karasie złociste, Koi, Małże, Welony, Ślimaki
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt	Dla wszystkich wielkości zwierząt	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie zwierzęta stawów ogrodowych	Wszystkie zwierzęta stawów ogrodowych	Wszystkie zwierzęta stawów ogrodowych
Pojemność Siedlisko	> 5.000 l	> 10.000 l	> 50.000 l



Właściwości			
Materiał	Żywe bakterie, Nitrosomonas, Nitrobacter, różne kultury bakterii rozkładających (R1)	Żywe bakterie, Nitrosomonas, Nitrobacter, różne kultury bakterii rozkładających (R1)	Żywe bakterie, Nitrosomonas, Nitrobacter, różne kultury bakterii rozkładających (R1)
Rodzaj pokarmu	-	-	-
Kolor	biały / przezroczysty	biały / przezroczysty	biały / przezroczysty
Dozowanie	40 ml na ca. 700 - 800 l wody stawu ogrodowego	40 ml na ca. 700 - 800 l wody stawu ogrodowego	40 ml na ca. 700 - 800 l wody stawu ogrodowego
Warunki transportu	Nie składować w temperaturach poniżej 0°C i powyżej 40°C; krótki transport poniżej 0°C nie jest problemem i nie wpływa niekorzystnie na działanie.	Nie składować w temperaturach poniżej 0°C i powyżej 40°C; krótki transport poniżej 0°C nie jest problemem i nie wpływa niekorzystnie na działanie.	Nie składować w temperaturach poniżej 0°C i powyżej 40°C; krótki transport poniżej 0°C nie jest problemem i nie wpływa niekorzystnie na działanie.



JBL BactoPond

Etykieta elektroniczna / Żarówki			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
Temperatura otoczenia	-	-	-
Czas rozruchu	-	-	-
Rtęć	-	-	-
Długość świetlówki	-	-	-
Okres użytkowania	-	-	-
Lumen	-	-	-
Wartość CRI	-	-	-
Możliwość ściemniania	-	-	-
Cykle przełączania	-	-	-
Wartość PAR	-	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-	-
UV-A	-	-	-
UV-B	-	-	-
UV-C	-	-	-
Temperatura barwy	-	-	-
Oznaczenie cokołu	-	-	-

Technical data			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
Range in litres	-	-	-
Range from - to	-	-	-
Range in days	-	-	-
Range tank length	-	-	-
Output in watts	-	-	-
Output per hour	-	-	-
Output per day	-	-	-
Height	180 mm	-	-
Length	78 mm	-	-
Width	33 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	-	-	-





JBL BactoPond

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	40 ml na ca. 700 - 800 l wody stawu ogrodowego





Additional information for the specialist trade sector

Article data			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
VAT	23%	23%	23%
Sales unit (SU)	6	3	1
Volume packaging	0.46l	0.85l	3.36l
Dimensions (l/w/h)	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm
Layer	252	192	56
Pallet	1260	768	224
Category of products	1	1	1
Customs tariff	30024900	30024900	30024900
Country of origin	DE	DE	DE
Type of packaging	Butelka	Butelka	Kanister

PU 1 data			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
PU 1 material	Folia g	Folia g	Brak
PU 1 weight	4.6 g	6 g	-
PU 1 length	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 BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
PU 2 material	Karton g	Karton g	Brak
PU 2 weight	332 g	326 g	-
PU 2 length	412 mm	390 mm	-
PU 2 width/depth	290 mm	270 mm	-
PU 2 height	186 mm	225 mm	-

Trade data			
Product name	JBL BactoPond 250 ml	JBL BactoPond 500 ml	JBL BactoPond 2,5 l
Art. No.	2732610	2732710	2732800
Till receipt text	BactoPond 250ml	BactoPond 500ml	BactoPond 2,5l
Miejsce w regale	-	-	-