



JBL pH-Minus

Preparat do uzdatniania wody do obniżenia wartości pH

Suitable for:



- Dla wody akwariowej odpowiedniej dla ryb i roślin w akwariach słodkowodnych, dla żółwi wodnych i krewetek
- Szybkie obniżenie wartości pH dzięki naturalnemu ekstraktowi dębowemu. Bez fosforanów
- Optymalna wartość pH hodowli większości ryb słodkowodnych i roślin jest to neutralny zakres około 7. Porada: Twardość węglanowa powinna wynosić minimum 4 ° dKH
- Stosowanie przy wartości pH >8: 10 ml/40 l wody, przy wartości pH 7-8: 10 ml/80 l wody, przy wartości pH < 7: nie dodawać JBL pH-Minus
- W zestawie: 1 butelka pH-Minus. Stosowanie: 10ml/40 l wody.

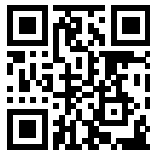


JBL pH-Minus

Product information

W domu jak w naturze - Ostoja dla ryb i roślin

Ryby powinny czuć się tak dobrze w akwarium jak w naturze. Mieszkańcy wód dostosowali się do kwasowości (wartości pH) swojego siedliska i powinni mieć także podobne warunki w akwarium. Zła wartość pH znaczy dla mieszkańców akwarium nie tylko stres, lecz może być przyczyną chorób lub skracać życie. Preparaty do uzdatniania wody JBL obniżają lub podwyższają wartość pH i zmieniają wodę akwariową znowu we właściwą dla ryb. Zalety Preparatu do uzdatniania wody JBL: Szybkie obniżenie wartości pH dzięki naturalnemu ekstraktowi dębowemu, bez fosforanów.

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



JBL pH-Minus

Product details

Article data		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
EAN number	4014162230461	4014162230478
EAN as barcode		
Zawartość	100 ml	250 ml
Zasięg	400 l	1000 l
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	8,13 €	14,07 €
Base price	81.3 €	56.28 €
Nominal filling quantity	100 ml	250 ml
Base quantity	1 l	1 l
Gross weight	124 g	300.2 g
Net weight	100 g	252 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Rodzaj baterii	-	-
Zwrot baterii	-	-
Battery rechargeable	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	24 g	48.2 g
Plastic large	-	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g

Właściwości		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700



Właściwości		
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Traszki, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Ślimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Traszki, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Ślimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	400 l	1.000 l
Materiał	woda destylowana, kwas siarkowy, wyciąg z kory dębowej, tartrazyna	woda destylowana, kwas siarkowy, wyciąg z kory dębowej, tartrazyna
Rodzaj pokarmu	-	-
Kolor	czerwony / brązowy	czerwony / brązowy
Dozowanie	Zawsze do całkowitej pojemności akwarium ph > 8 10 ml do 40 l / ph 7-8 10 ml do 80 l	Zawsze do całkowitej pojemności akwarium ph > 8 10 ml do 40 l / ph 7-8 10 ml do 80 l
Warunki transportu	-	-



JBL pH-Minus

Etykieta elektroniczna / Żarówki		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
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 pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	125 mm	180 mm
Length	60 mm	78 mm
Width	30 mm	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 pH-Minus

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	Zawsze do całkowitej pojemności akwarium ph > 8 10 ml do 40 l / ph 7-8 10 ml do 80 l



JBL pH-Minus

Safety information

JBL pH-Minus - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P301+P330+P331: W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody (lub prysznicem). P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.
Komponent określający ryzyko	7664-93-9: kwas siarkowy

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	6	6
Volume packaging	0.23l	0.46l
Dimensions (l/w/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm
Layer	864	252
Pallet	1728	1260
Category of products	1	1
Customs tariff	38249996	38249996
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Butelka	Butelka

PU 1 data		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
PU 1 material	Folia g	Folia g
PU 1 weight	2.8 g	4.6 g
PU 1 length	60 mm	82 mm
PU 1 width/depth	183 mm	210 mm
PU 1 height	125 mm	180 mm

PU 2 data		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
PU 2 material	Karton g	Karton g
PU 2 weight	296 g	332 g
PU 2 length	366 mm	412 mm
PU 2 width/depth	236 mm	290 mm
PU 2 height	256 mm	186 mm

Trade data		
Product name	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. No.	2304600	2304700
Till receipt text	pHMinus 100ml	pHMinus 250ml
Miejsce w regale	-	-