




JBL Nano-Biotopol Betta

Preparat do uzdatniania wody dla bojowników

Suitable for: 



- To właściwa dla ryb woda akwariowa: Przy zakładaniu nowego akwarium i wymianie wody dla bojowników
- Uzdatnia wodę wodociągową jako wodę akwariową właściwą dla danego biotopu: Neutralizacja miedzi, cynku, ołowiu i chloru
- Zdrowa woda, zdrowe ryby: Ochrona błony śluzowej, skrzelii, skóry i płetw
- Naturalne środowisko wodne dzięki wyciągowi z liści Migdałeczника właściwego
- W zestawie: 1 butelka Nano-Biotopol Betta, 15 ml. Stosowanie do maks. 180 l: 2 krople/1 l wody. Przykład 30 l akwarium: 2,5 ml przy zakładaniu nowego akwarium, 5 kropli (1 ml) przy wymianie 1/3 wody co 2 tygodnie



JBL Nano-Biotopol Beta


Product information

W domu jak w naturze - Ostoja dla ryb i roślin

Ryby i bezkręgowce powinny czuć się tak dobrze w akwarium jak w naturze. Proszę przygotować wodę akwariową o właściwym biotopie i chronić mieszkańców akwarium. Czysta woda akwariowa - optymalna jakość wody. Przy zakładaniu nowego akwarium, częściowej wymianie wody i po stosowaniu leków. Woda wodociągowa zawiera metale ciężkie jak miedź, cynk i ołów. Aby zmienić wodę wodociągową w odpowiednią dla ryb, nie może w niej być metali ciężkich, chloru i chloraminy. Neutralizuje je specjalny preparat do uzdatniania wody i woda akwariowa staje się odpowiednia dla ryb. Ponadto Biotopol chroni także błony śluzowe, skrzela, skórę i płetwy dzięki Aloe vera. Aloe vera chroni przed stresem, chroni widocznie błony śluzowe ryb i zmniejsza ryzyko choroby dzięki Witaminie B-Kompleks, chelatory otaczają metale ciężkie, agresywne substancje są usuwane przy następnej częściowej wymianie wody. Przekształcanie chloru w nieszkodliwy chlorek, Niebezpieczny chlor i chloramina zostają zneutralizowane.

Zalety Preparatu do uzdatniania wody JBL


Wiąże problematyczną miedź, neutralizuje szkodliwe substancje w wodzie wodociągowej, dostarcza naturalne substancje, chroni śluzówkę, skrzela, skórę i płetwy, Aloe vera jak udokumentowano chroni skórę, chroni przed stresem a Witamina B-Kompleks wzmacnia działanie układu odpornościowego, chelatory otaczają metale ciężkie, agresywne substancje są usuwane przy następnej częściowej wymianie wody, neutralizuje agresywny chlor.

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



JBL Nano-Biotopol Betta

Product details

Article data	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
EAN number	4014162231871
EAN as barcode	
Zawartość	15 ml
Zasięg	180 l
Expiry months	-
RRP incl. VAT	5,83 €
Base price	388.67 €
Nominal filling quantity	15 ml
Base quantity	1 l
Gross weight	31 g
Net weight	15 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Rodzaj baterii	-
Zwrot baterii	-
Battery rechargeable	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	10 g
Plastic small	6 g
Plastic large	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g

Właściwości	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
Gatunek zwierzęcia	Arowana, Bojownicy, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowiec, Długonosowate, Flowerhorn, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Motylowce, Młode ryby, Pielęgnice (Ameryka Południowa), Piskorzowate, Rozdymkowate, Sumowate, Szczupieńczykowate, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Slimaki, Żyworodne



Właściwości	
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	180 l
Materiał	poliwinylpirolidon, kwas etylenodwuaminoczeroctowy, sól dwusodowa, tiosiarczan sodu, Aloe lingua exe, chlorowodorek tiaminy, tropikalny wyciąg z liści migdałowca, czysta woda
Rodzaj pokarmu	-
Kolor	-
Dozowanie	2 krople na 1 l wody przy urządzeniu nowego akwarium: na całą ilość wody Przy wymianie wody: na wymienioną ilość wody
Warunki transportu	-



JBL Nano-Biotopol Betta

Etykieta elektroniczna / Żarówki	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
Temperatura otoczenia	-
Czas rozruchu	-
Rtęć	-
Długość świetłówki	-
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 Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
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 Nano-Biotopol Betta

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	2 krople na 1 l wody przy urządzeniu nowego akwarium: na całą ilości wody Przy wymianie wody: na wymienioną ilość wody





JBL Nano-Biotopol Betta

Safety information

JBL Nano-Biotopol Betta - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS

Wskazówki dot. środków ostrożności

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.



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
VAT	23%
Sales unit (SU)	6
Volume packaging	0.25l
Dimensions (l/w/h)	35 mm/50 mm/143 mm
Layer	720
Pallet	2880
Category of products	1
Customs tariff	38249996
Country of origin	DE
Type of packaging	Składane pudełko/Karton

PU 1 data	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
PU 1 material	Folia g
PU 1 weight	5 g
PU 1 length	155 mm
PU 1 width/depth	35 mm
PU 1 height	168 mm

PU 2 data	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
PU 2 material	Karton g
PU 2 weight	322 g
PU 2 length	365 mm
PU 2 width/depth	270 mm
PU 2 height	170 mm

Trade data	
Product name	JBL Nano-Biotopol Betta 15 ml
Art. No.	2318700
Till receipt text	NanoBiotopol
Miejsce w regale	-