

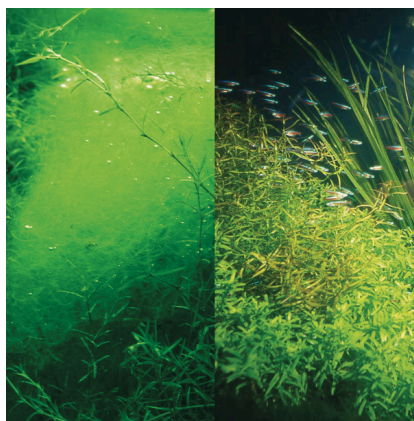
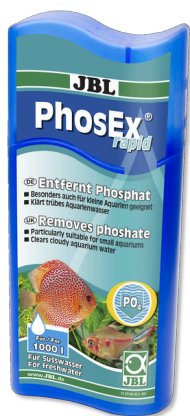




JBL PhosEx rapid

Pochłaniacz fosforanów do akwariów słodkowodnych

Suitable for:  



- Dla wody akwariowej odpowiedniej dla ryb i roślin: Wiąże niezawodnie fosforany i tak zapobiega niepożądanemu rozrostowi glonów. Do akwariów słodkowodnych, akwariów z żółwiami wodnymi i krewetkami
- Skuteczny środek doraźny: Płynny preparat z żelazem do obniżenia wysokiej zawartości fosforanów
- Usunięcie fosforanów. Zapobiega rozrostowi glonów. Klarowanie mętnej wody akwariowej
- Tak to działa: Płynny związek żelaza wiąże niezawodnie i trwale fosforany rozpuszczone w wodzie. Działanie jest widoczne poprzez brunatne zabarwienie wody, które znika po 2-24 h
- W zestawie: 1 PhosEx rapid. Stosowanie: 10 ml/40 l wody przy fosforanach >2,4 mg/l. Przykład 60 l akwarium: 15 ml. Przy > 1,2 mg/l 10 ml/80 l i przy > 0,6 mg/l 10 ml/160 l




JBL PhosEx rapid

Product information

Materiały filtracyjne służą do różnych celów: Filtrują substancje zawieszone w wodzie (filtracja mechaniczna), zapewniają osiedlanie się bakterii rozkładających szkodliwe substancje (filtracja biologiczna) lub pobierają szkodliwe substancje z wody (chemiczne/adsorpcyjne materiały filtracyjne). Oczywiście mechaniczne media filtracyjne stają się po pewnym czasie także biologicznymi materiałami filtracyjnymi. W filtrze zawsze należy filtrować od dużych do drobnych zanieczyszczeń, ponieważ gęsty materiał filtracyjny na początku za szybko zapycha się. Idealna do pierwszego poziomu filtracji jest gąbka filtracyjna o dużych porach lub ceramika filtracyjna (JBL Cermecc). JBL Sintomecc i JBL Micromeccc zapewniają do filtracji biologicznej największą powierzchnię dla bakterii rozkładających szkodliwe substancje. Do filtrowania zabarwień i pozostałości lekarstw jest węgiel aktywny (JBL Carbomecc activ i Carbomecc ultra). Do filtrowania azotanów sprzyjających rozwojowi glonów są JBL NitratEx i JBL BioNitrat Ex. JBL PhosEx Ultra pomaga w zwalczaniu fosforanów sprzyjających rozwojowi glonów. Silicat Ex pomaga przeciw kwasowi krzemowemu sprzyjającemu rozwojowi okrzemek.

Azotany (NO₃) i fosforany (PO₄) służą niechcianym glonom jako podstawowe pożywienie. Proszę zmierzyć najpierw zawartość fosforanów za pomocą testu JBL PROAQUATEST PO₄ i przy podwyższonych wartościach fosforanów (od ok. 0,3 mg/l w akwarium słodkowodnym) proszę zastosować specjalny materiał filtracyjny JBL PhosEx Ultra. Za pomocą testu na fosforany mogą Państwo sprawdzić, kiedy materiał filtracyjny już się zużył i powinien zostać wymieniony na nowy.

Fosforany pochodzą z obumierających glonów, za dużej ilości i nieodpowiedniego pokarmu dla ryb i obumierających roślin. Tu mają Państwo także możliwości obniżenia ilości fosforanów w wodzie.

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



JBL PhosEx rapid

Product details

Article data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
EAN number	4014162251947	4014162251954
EAN as barcode		
Zawartość	100 ml	250 ml
Zasięg	400 l	1000 l
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	7,90 €	16,33 €
Base price	79 €	65.32 €
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500



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	chlerek żelaza (III), czysta woda	chlerek żelaza (III), czysta woda
Rodzaj pokarmu	-	-
Kolor	czerwony / brązowy	czerwony / brązowy
Dozowanie	10 ml na 40 l wody na całkowitą ilość wody	10 ml na 40 l wody na całkowitą ilość wody
Warunki transportu	-	-



JBL PhosEx rapid

Etykieta elektroniczna / Żarówki		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid


Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	10 ml na 40 l wody na całkowitą ilość wody


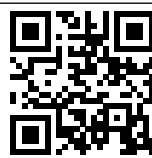




JBL PhosEx rapid

Safety information

JBL PhosEx rapid - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H290: Może powodować korozję metali. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. 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.

Further safety information	
Safety instructions	
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
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 PhosEx rapid 100 ml	JBL PhosEx rapid 250 ml
Art. No.	2519400	2519500
Till receipt text	PhosEx rapid	PhosEx rapid
Miejsce w regale	-	-