



JBL NitratEx

Filtrační hmota pro rychlé odstranění dusičnanů (NO₃)

Suitable for:



- Prevence a odstranění nežádoucích řas: Filtrační směs pro použití v akvarijských filtrech nebo ve vodovodní vodě pro rychlé odstranění dusičnanů
- Použití: Vložte filtrační hmotu do univerzálního filtračního sáčku a zasuňte ji do filtru. 250 ml (170 g) váže 9000 mg dusičnanů (NO₃)
- Pokud se hladina dusičnanů ve vodě opět zvýší, může být tento filtrační materiál regenerován kuchyňskou solí, a tím opět použitelný
- Pouze pro sladkovodní akvária a pro rychlé odstranění dusičnanů ze zdrojové vody (např. vody z vodovodu)
- Rozsah dodávky: 250 ml regenerovatelné filtrační směsi, včetně síťového sáčku, klip na cca 200 litrů

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/62537>



JBL FilterPad VL
 Vatový vlies pro akvarijské filtry CristalProfi



JBL FilterPad F15
 Hrubá pěnová podložka pro akvarijský filtr CristalProfi



JBL FilterPad F35
 Jemný pěnový materiál pro Filter Cristal Profi



JBL CombiBloc CristalProfi e
 Předfiltr, vložky a pěnový materiál pro CristalProfi e





JBL NitratEx



Product information

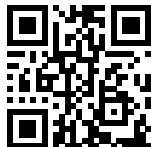
Filtrační materiály slouží k různým účelům: jsou určeny k odfiltrování plovoucích látek z vody (mechanická filtrace), jsou určeny k vytvoření prostoru k usídlení bakterií rozkládajících znečišťující látky (biologická filtrace) nebo jsou určeny k odstranění škodlivých látek z vody (chemické/adsorpční filtrační materiály). Mechanické filtrační materiály se samozřejmě po určité době stávají biologickými filtračními materiály.

Ve filtru byste měli vždy filtrovat od hrubých po jemné částice, protože jemný filtrační materiál se na začátku příliš rychle ucpává. Hrubá filtrační houba nebo filtrační keramika (JBL Cermecc) je ideální pro první stupeň filtru. JBL Sintomecc a JBL Micromecc nabízejí pro biologickou filtraci největší plochu pro bakterie, které rozkládají škodlivé látky. K filtrování zbarvení a zbytků léků je k dispozici aktivní uhlí (JBL Carbomecc activ/Carbomecc ultra). K dispozici jsou filtry JBL NitratEx a JBL BioNitrat Ex, které filtrují dusičnany. JBL PhosEx Ultra pomáhá proti fosfátům podporujícím řasy. Silicat Ex pomáhá proti kyselině křemičité, která podporuje tvorbu diatomie.

2 alternativy odstraňování dusičnanů:

JBL NitratEx: Jedná se o výměnnou pryskyřici, která z vody extrahuje dusičnany (NO₃) podporující růst řas a nahrazuje je neškodným chloridem. To probíhá rychle a v přímém průtoku bez čekání. Tímto způsobem lze také odstranit dusičnany z vody z vodovodu dříve, než se dostanou do akvária.

JBL BioNitratEx: Je biologický filtrační materiál, na kterém se po určité čekací době usadí bakterie a následně biologicky rozloží dusičnany bez jakýchkoli "vedlejších účinků". Pro účinný rozklad dusičnanů potřebují bakterie zdroj uhlíku (potravu), který je obsažen ve filtračním materiálu. Kuličky JBL BioNitratEX se proto postupně zmenšují, dokud nejsou zcela rozloženy. Teprve poté je třeba je vyměnit.

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






JBL NitratEx



Product details

| Article data | |
|--------------------------|---|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| EAN number | 4014162625373 |
| EAN as barcode |  |
| Obsah | 250 ml |
| Pro | 200 l |
| Expiry months | - |
| RRP incl. VAT | 17,21 € |
| Base price | 101.24 € |
| Nominal filling quantity | 170 g |
| Base quantity | 1 kg |
| Gross weight | 200 g |
| Net weight | 170 g |
| Weight change | 1000 |

| Disposal | |
|-------------------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| Green dot | ✓ |
| Group electronic waste | - |
| Disposal weight | - |
| Battery type | - |
| Vrácení baterií | - |
| Battery rechargeable | - |
| Disposal weight battery | - |
| Non-returnable glass | - |
| PPK | 22 g |
| Plastic small | 4 g |
| Plastic large | - |
| Disposal weight metal | 0 g |

| Features | |
|--------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |





| Features | |
|----------------------|---|
| Animal species | Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cichlidka, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Duhovkovití, Epiplatys, Karas zlatý, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mloci, Mlži, Motýlkovci, Parmy, Raci, Razbory, Terčíkovci, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Čtverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky |
| Animal size | Pro všechny velikosti zvířat |
| Animal age group | Všechny akvarijní ryby |
| Volume of habitat | 200 l |
| Material | 100 % polystyrénová pryskyřice |
| Food type | - |
| Colour | běžová |
| Dosage | 250 ml na 200 l |
| Transport conditions | - |



JBL NitratEx

| Electronic label / illuminant | |
|-------------------------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| Ambient temperature | - |
| Start time | - |
| Mercury | - |
| Tube length | - |
| Service life | - |
| Lumen | - |
| CRI value | - |
| Dimmable | - |
| Switching cycles | - |
| PAR value | - |
| Energy efficiency class | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Colour temperature | - |
| Base designation | - |

| Technical data | |
|-------------------------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| Range in litres | - |
| Range from - to | - |
| Range in days | - |
| Range tank length | - |
| Output in watts | - |
| Output per hour | - |
| Output per day | - |
| Height | 190 mm |
| Length | 125 mm |
| Width | 45 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 NitratEx

| | |
|------------------|-----------------|
| Food type | - |
| Sub product type | - |
| Dosing | 250 ml na 200 l |



Additional information for the specialist trade sector

| Article data | |
|----------------------|---------------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| VAT | 21% |
| Sales unit (SU) | 6 |
| Volume packaging | 0.48l |
| Dimensions (l/w/h) | 43 mm/106 mm/140 mm |
| Layer | 108 |
| Pallet | 756 |
| Category of products | 2 |
| Customs tariff | 39140000 |
| Country of origin | RO |
| Type of packaging | lepenková krabice |

| PU 1 data | |
|------------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| PU 1 material | film gr |
| PU 1 weight | 5 g |
| PU 1 length | 106 mm |
| PU 1 width/depth | 160 mm |
| PU 1 height | 140 mm |

| PU 2 data | |
|------------------|--------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| PU 2 material | žádné |
| PU 2 weight | - |
| PU 2 length | - |
| PU 2 width/depth | - |
| PU 2 height | - |

| Trade data | |
|-------------------|----------------|
| Product name | JBL NitratEx |
| Art. No. | 6253700 |
| Till receipt text | NitratEx 250ml |
| Shelf placement | - |