




JBL NovoRift

Primaire voedingsticks voor kannibalistische cichliden

Geschikt voor: 



- Volwaardige verzorging en optimale groei van grote kannibalistische cichliden uit de meren van Malawi- en Tanganjika.
- Voedzaam en licht verteerbaar: Ideale voedingsvoorwaarden voor vissoorten van 10 - 25 cm in alle waterlagen. Met proteïnerijk aandeel spirulina-algen.
- Geen watern vertroebeling: gereduceerde algengroei door afgestemd fosfaatgehalte, betere waterkwaliteit door een verbeterde vertering van het voedsel waardoor het aantal visuitwerpselen aanzienlijk gereduceerd wordt
- Vissen kiezen voor JBL voer: 98,5% van alle vissoorten hebben gedurende onderzoeksexpedities in zoetwater het JBL voer direct geaccepteerd. Geen gebruik van goedkoop vismeel maar van visvlees dat overblijft uit de productie van visfilet.
- Inhoud: Primair voer voor aquariumvissen. Na openen 4 maanden houdbaar. In de originele, hoogwaardige verpakking met zegelfolie gesloten 3 jaar houdbaar.

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/30293>



JBL NovoGranoVert mini CLICK

Primair granulaat voor plantenetende aquariumvissen



JBL NovoGranoVert mini

Primair voedingsgranulaat voor plantenetende vissen



JBL NovoRift

Accessoires



JBL Atvitol

Multivitaminedruppels voor
aquariumvissen



JBL NovoRift



Productinformatie

Dierenwelzijn in het groot

Geen gebruik van goedkoop vismeel maar van visvlees dat overblijft uit de productie van visfilet onder het motto: Het grote filet voor de mens, het kleine filet voor de aquariumvis.

Al sinds jaar en dag ondersteunt JBL het grootste internationale project ter bescherming van haaien: Shark Project.

Alleen maar goede redenen om JBL voer te gebruiken:

- Gebruik van puur visewit, zonder goedkoop vismeel,
- Optimale proteïne-vetverhouding,
- Hoofdzakelijk proteïnen van waterdieren,
- Reducering van de algengroei en optimale visgroei door aangepast fosfaatgehalte,
- Indrukwekkende acceptatiegraad bij vissen: Voederpogingen gedurende onderzoeksexpedities met vissen in de vrije natuur,
- Gering verlies van vitaminen door luchtdicht gesloten verpakkingen.

Voorsprong door onderzoek


Verzamelde data van de JBL onderzoeksexpedities resulteerden, samen met de aanwezige kennis van het JBL onderzoek- en ontwikkelingsteam, in optimale en gebalanceerde voedermengsels uit kwalitatief hoogwaardige bestanddelen.

Voedingsaanbeveling

1 - 2 x per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten gegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3 - 4x per dag op dezelfde manier.

De verpakkingen zijn gesloten 3 jaar houdbaar. Na opening de verpakking binnen ca. 4 maanden opgebruiken daar waardevolle vitaminen verloren gaan. Kies de grootte van de verpakking (100 ml, 250 ml) al naar gelang het maandelijkse verbruik (zie boven) en het aantal vissen in het aquarium.

Aanvullend op het hoofdvoer afzonderlijk verkrijgbaar: Aanvullend voer en lekkernijen.

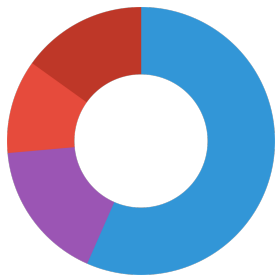
| Meer informatie | |
|-------------------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Pers | ✓ |
| Laboratorium/ Calculator | ✗ |
| De moeite van het lezen waard | ✓ |
| Vervangende onderdelen | ✗ |
| Video | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Handleiding | ✓ |
| QR-code |  |



JBL NovoRift

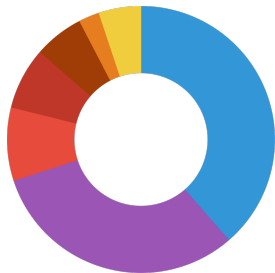
| | |
|----------------|---|
| Soort voer | Voedersticks |
| Subproducttype | Primair voer voor siervissen |
| Dosering | Eén tot tweemaal per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten opgegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3-4 maal per dag op dezelfde wijze voeren |

Analytische bestanddelen



| | |
|--------------|------|
| Proteine | 30 % |
| Vetgehalte | 9 % |
| Ruwe celstof | 6 % |
| Ruwe as | 8 % |

Samenstelling



| |
|-----------------------------|
| Plantaardige Nevenproducten |
| Groente |
| Granen |
| Algen |
| Week- & Schaaldieren |
| Hefen |
| Vis & Visnevenproducten |

Toegevoegde bestanddelen

| |
|---------------------------|
| Kleurstoffen |
| Verfstof astaxanthin E161 |

| |
|---------------------------------------|
| Antioxydanten |
| E 306 (natuurlijk vitamine E extract) |

| | |
|---|-------------|
| Vitamines, provitamines en andere chemisch gedefinieerde stoffen met soortgelijk effect (per 1000 g) | |
| Vitamine A | 25000 I. E. |
| Vitamine D ₃ | 2000 I. E. |
| Vitamine E | 300 mg |
| Vitamine C (stabiel) | 200 mg |

