



JBL NovoBel

Primair vlokkenvoer voor alle aquariumvissen

Geschikt voor:



- Volwaardige verzorging en optimale groei van tropische zoetwatervissen: 50 natuurlijke grondstoffen in 7 voedervlokken.
- Voedzaam en licht verteerbaar: Ideale voedingsvoorwaarden door verschillende vloggroottes voor alle vissoorten van 3 tot 20 cm in de middelste en bovenste waterlaag.
- Geen watervertroebeling: 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 bij de productie van visfilet voor mensen.
- 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/30120>



JBL NovoGranoMix
Primair voer voor middelgrote en grote aquariumvissen



JBL NovoVert
Primair vlokvoer voor plantenetende aquariumvissen



JBL NovoTab
Primaire voedingstablet voor alle aquariumvissen



JBL NovoBetta
Primair voer voor labyrinthvissen, bijv. kempvissen





JBL NovoBel

Accessoires



JBL Atvitol
Multivitamedruppels voor
aquariumvissen



JBL NovoStation
Drijvende voeding met
niveauregeling



JBL AutoFood BLACK
Zwarte voerautomaat voor
aquariumvissen



JBL AutoFood WHITE
Witte voerautomaat voor
aquariumvissen



JBL NovoBel

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 vis.

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

Nog meer goede redenen om JBL voer te gebruiken:

- Gebruik van puur visproteïne, 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 voermengsels uit kwalitatief hoogwaardige bestanddelen.

Voedingsaanbeveling

1 - 2 x per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten gegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3 - 4 x 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, 1 l, 5,5 l, 10,5 l) afhankelijk van het maandelijkse verbruik (zie boven) en het aantal vissen in het aquarium.

Naast het primaire voer afzonderlijk verkrijgbaar: Aanvullend voer en lekkernijen.

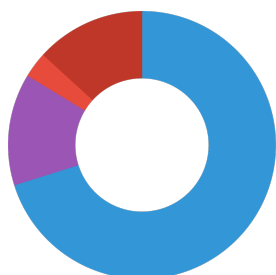
Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✓
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	



JBL NovoBel

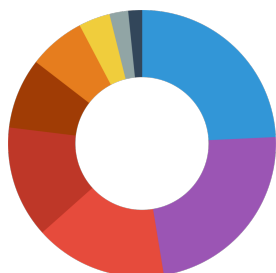
Soort voer	Voedervlokken
Subproducttype	Primair voer voor siervissen
Dosering	Eén tot tweemaal per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten opgegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3-4 maal per dag op dezelfde wijze voeren

Analytische bestanddelen



Proteine	43 %
Vetgehalte	8.3 %
Ruwe celstof	1.9 %
Ruwe as	8.1 %

Samenstelling



Vis & Visnevenproducten
Granen
Week- & Schaaldieren
Plantaardige Nevenproducten
Groente
Plantaardig Eiwitextract
Hefen
Eieren & Eiproducten
Algen

Toegevoegde bestanddelen

Kleurstoffen
Verfstof rood E124
Verfstof ijzeroxide zwart E172
Verfstof astaxanthin E161

Antioxydanten
E 306 (natuurlijk vitamine E extract)

Vitamines, provitamines en andere chemisch gedefinieerde stoffen met soortgelijk effect (per 1000 g)	
Inosit	750 mg
Vitamine A	25000 I. E.
Vitamine E	330 mg
Vitamine C (stabiel)	400 mg
Vitamine D ₃	2500 I. E.

