



#### Alleinfutter für kleine Aquarienfische und Jungfische

Geeignet für:









- Vollwertige Ernährung und optimales Wachstum von kleinen Fischarten und Jungfischen: 52 natürliche Rohstoffe in 7 Futterflocken
- Nahrhaft und leicht verdaulich: Ideale Ernährungsbedingungen für kleine Aquarienfische und Jungfische von 1 bis 5 cm Größe in mittlerer und oberer Wasserschicht
- Keine Wassertrübung: Reduziertes Algenwachstum durch abgestimmten Phosphatgehalt, bessere Wasserqualität durch bessere Verdaulichkeit des Futters, wodurch die Ausscheidungen der Fische reduziert werden
- Fische wählen JBL-Futter: 98,5% aller Fischarten haben bei Forschungs-Expeditionen in Süßgewässern das JBL Futter sofort angenommen. Keine Verarbeitung von Billig-Fischmehl, Verwendung von Fischfleisch aus Filetherstellung für Menschen
- Lieferumfang: Hauptfutter, für kleine Aquarienfische und Jungfische. Nach Öffnen 4 Monate haltbar. In hochwertiger Verpackung mit Siegelfolie geschlossen 3 Jahre haltbar



Das könnte Sie auch interessieren komplette Übersicht finden Sie hier: https://www.jbl.de/qr/30160





JBL PlanktonPur **SMALL** Leckerbissen für kleine Aquarienfische



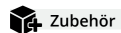
JBL PlanktonPur **MEDIUM** Leckerbissen für große Aquarienfische



Deutschland I and Sprache: Deutsch









**JBL Atvitol** Multivitamintropfen für Aquarienfische



**JBL NBox** Netzablaichkasten für Aquarienfische



JBL NovoStation Schwimmender Futterring mit Wasserstands-Ausgleich



**JBL BabyHome proAir**Ablaichkasten für
Sprudelsteininstallation



JBL BabyHome Oxygen
Premium-AblaichkastenKomplettset mit Luftpumpe



**JBL AutoFood BLACK** Schwarzer Futterautomat für Aquarienfische



**JBL AutoFood WHITE**Weißer Futterautomat für
Aquarienfische











#### Produktinformationen

Tierschutz ganz groß

Keine Verarbeitung von Billig-Fischmehl, Verwendung von Fischfleisch aus Filetherstellung nach dem Motto: Das große Filet für den Menschen, das kleine Filet für die Aquarienfische. Seit Jahren unterstützt JBL die größte internationale Schutzorganisation für Haie "Shark Project".

Weitere gute Gründe JBL Fischfutter zu verwenden:

Verwendung von reinem Fischeiweiß ohne Billig-Fischmehl.
Optimales Protein-Fettverhältnis
Hauptsächlich Proteine von Wassertieren.

Reduzierung des Algenwachstums und optimales Fischwachstum durch angepassten Phosphatgehalt. Beeindruckende Akzeptanz bei Fischen: Forschungsexpeditionen mit Fütterungsversuchen bei Fischen in freier Natur.

Geringer Verlust von Vitaminen durch luftdicht verschlossene Verpackungen.

Vorsprung durch Forschung

Ergebnisse der JBL Forschungsexpeditionen führten zusammen mit dem Wissen des JBL Forschungsund Entwicklungsteams zu optimalen, ausgewogenen Futtermischungen aus hochwertigen Bestandteilen.

Fütterungsempfehlung

Junge, noch wachsende Fische 3-5 x täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Erwachsene Minifische 1-2 x täglich in der gleichen Weise.

Die Futterdosen sind geschlossen 3 Jahre haltbar, geöffnete Dosen max. 4 Monate verwenden, da wertvolle Vitamine verloren gehen. Wählen Sie die Größe der Dose (100 ml, 250 ml, 1 l, 5,5 l, 10,5 l) nach dem oben angegebenen Monatsverbrauch und der Anzahl der Fische im Aquarium. Ergänzend zum Alleinfutter separat erhältlich: Ergänzungsfutter und Leckerbissen.

Weitere Informationen	
FAQ	~
Blog	~
Presse	~
Labor/Rechner	×
Lesenswert	~
Ersatzteile	×
Video	~
Garantie Plus	×
Anleitung	~
QR-Code	



31.12.2023 Datum:

Erzeugt von:

I and

Deutschland









# Produktdetails

Artikeldaten			
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l	
Art. Nr	3016000	3016500	
EAN Nummer	4014162301604	4014162301659	
EAN als Strichcode			
Gewicht	22 g	12,5	
Größe	100 ml	4000 g	
Verfallmonate	36	36	
UVP inkl. MwSt.	3,65 €	81,95 €	
Grundpreis	130.36 €	6.56 €	
Nennfüllmenge	28 g	12.5	
Basismenge	1 kg	11	
Bruttogewicht	44.6 g	4170 g	
Nettogewicht	28 g	3700 g	
Gewichtsumw.	1000	-	

Entsorgung		
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l
Art. Nr	3016000	3016500
Grüner Punkt	✓	<b>✓</b>
Gruppe Elektroschrott	-	-
Ensorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	-	-
Kunststoff klein	16.6 g	-
Kunststoff groß	-	470 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften			
Produktname JBL NovoBea 100 ml		X JBL NovoBea 12,5 l	
Art. Nr	3016000	3016500	
Tierart	Jungfische	Jungfische	
Tiergröße	1 - 5 cm	1 - 5 cm	
Tieraltersgruppe	Kleine Aquarienfische	Kleine Aquarienfische	
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien	
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:











Eigenschaften			
Futterart	Futterart Futterflocken		
Farbe	grün / rot	grün / rot	
Dosierung	Junge, noch wachsende Fische 3-5 mal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Erwachsene Minifische ein bis zweimal täglich in der gleichen Weise	Junge, noch wachsende Fische 3 - 5 mal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Erwachsene Minifische ein bis zweimal täglich in der gleichen Weise	
Transportbedingungen	-	-	

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von: Land: Deutschland Sprache: Deutsch

5









Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l
Art. Nr	3016000	3016500
Umgebungstemperatur	-	-
Startzeit	-	-
Quecksilber	-	-
Röhrenlänge	-	-
Lebensdauer	-	-
Lumen	-	-
CRi-Wert	-	-
Dimmbar	-	-
Schaltzyklen	-	-
PAR-Wert	-	-
Energieeffizienzklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Farbtemperatur	-	-
Sockelbezeichnung	-	-

Technische Daten		
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l
Art. Nr	3016000	3016500
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	85 mm	274 mm
Länge	50 mm	295 mm
Breite	50 mm	295 mm
Durchmesser	50 mm	295 mm
Spannung	-	-
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-
Förderhöhe	-	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:



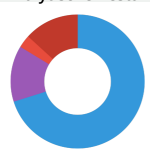






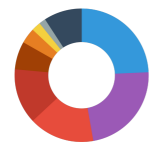
Futterart	Futterflocken
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Junge, noch wachsende Fische 3 - 5 mal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Erwachsene Minifische ein bis zweimal täglich in der gleichen Weise

#### Analytische Bestandteile



Protein	43 %
Fettgehalt	8.3 %
Rohfaser	1.9 %
Rohasche	8.1 %

## Zusammensetzung



Fisch und Fischnebenerzeugnisse
Getreide
Weich- und Krebstiere
Pflanzliche Nebenerzeugnisse
Pflanzliche Eiweißextrakte
Hefen
Eier und Eiererzeugnisse
Algen
Gemüse

#### **II+** Zusatzstoffe

Farbstoffe
Lebensmittelfarbstoff Astaxanthin E161j
Lebensmittelfarbstoff rot E124
Lebensmittelfarbstoff Eisenoxid schwarz E172
Lebensmittelfarbstoff Eisenoxid rot E172
Lebensmittelfarbstoff Indigotin blau E132

Vitamine, Provitamine und andere chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung (pro 1000 g)	
Vitamin A	25000 I. E.
Vitamin D <sub>3</sub>	2500 I. E.
Vitamin E	330 mg
Vitamin C(stabil)	400 mg
Inosit	750 mg

Antioxydantien	
E 306 (Natürliche Vitamin E-Extrakte)	



31.12.2023 Datum: Erzeugt von:









#### Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten				
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l		
Art. Nr	3016000	3016500		
MwSt.	7%	7%		
Verkaufseinheit (VE)	6	1		
Volumen Verpackung	0.211	22.841		
Maße (l/b/h)	50 mm/50 mm/85 mm	295 mm/295 mm/274 mm		
Lage	672	11		
Palette	2688	44		
WGruppe	1	1		
Zolltarif	23099041	23099041		
Herkunftsland	DE	DE		
Verpackungsart	Dose	Eimer		

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l	
Art. Nr	3016000	3016500	
VPE 1 Material	Folie g	Keine	
VPE 1 Gewicht	2.4 g	-	
VPE 1 Länge	92 mm	-	
VPE 1 Breite/Tiefe	142 mm	-	
VPE 1 Höhe	85 mm	-	

VPE 2 Daten				
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 I		
Art. Nr	3016000	3016500		
VPE 2 Material	Pappe g	Keine		
VPE 2 Gewicht	357 g	-		
VPE 2 Länge	300 mm	-		
VPE 2 Breite/Tiefe	395 mm	-		
VPE 2 Höhe	180 mm	-		

Handelsdaten				
Produktname	JBL NovoBea 100 ml	X JBL NovoBea 12,5 l		
Art. Nr	3016000	3016500		
Kassentext	JBL NovoBea 100	JBL NovoBea 12		
Regalplatzierung	-	-		

31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch

