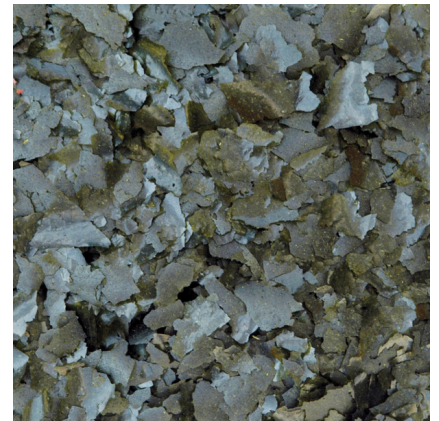




JBL Spirulina

Premium Hauptfutter für Algenfresser im Aquarium

Geeignet für:



- Maximaler Algenanteil für gesunde Ernährung: Vollwertige Ernährung und optimales Wachstum von algenfressenden Süß- und Meerwasserfischen
- Nahrhaft, leicht verdaulich und Gesundheitsfördernd durch Knoblauchanteil. Ideale Ernährungsbedingungen für Garnelen sowie Süß- und Meerwasserfische von 3 bis 20 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: Premium-Hauptfutter, für Aquarienfische. Nach Öffnen 4 Monate haltbar. In hochwertiger Verpackung mit Siegfolie geschlossen 3 Jahre haltbar

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/30001>



JBL NovoVert
Hauptfutterflocken für pflanzenfressende Fische



JBL NovoRift
Hauptfuttersticks für aufwuchsfressende Buntbarsche



JBL Tabis
Premiumfuttertabletten für Süß- und Meerwasserfische



JBL NovoMalawi
Hauptfutterflocken für algenfressende Buntbarsche





JBL Spirulina

Zubehör



JBL Atvitol
Multivitaminropfen für
Aquarienfische



JBL NovoStation
Schwimmender Futerring mit
Wasserstands-Ausgleich



JBL AutoFood BLACK
Schwarzer Futtermat für
Aquarienfische



JBL AutoFood WHITE
Weißer Futtermat für
Aquarienfische



JBL Spirulina

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 Forschungs- und Entwicklungsteams zu optimalen, ausgewogenen Futtermischungen aus hochwertigen Bestandteilen.

Fütterungsempfehlung

1 - 2 x täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Junge, noch wachsende Tiere

3 - 4 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, 12,5 l) nach dem oben angegebenen Monatsverbrauch und der Anzahl der Tiere im Aquarium. Ergänzend zum Hauptfutter separat erhältlich: Ergänzungsfutter und Leckerbissen.

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





JBL Spirulina



Produktdetails

Artikeldaten			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
EAN Nummer	4014162300041	4014162300010	4014162300027
EAN als Strichcode			
Gewicht	16 g	40 g	160 g
Größe	100 ml	250 ml	1000 ml
Verfallmonate	36	36	36
UVP inkl. MwSt.	4,57 €	9,06 €	17,08 €
Grundpreis	285.63 €	226.5 €	106.75 €
Nennfüllmenge	16 g	40 g	160 g
Basismenge	1 kg	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	32.6 g	67.3 g	238.9 g
Nettogewicht	16 g	40 g	160 g
Gewichtsumw.	1000	1000	1000

Entsorgung			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
Grüner Punkt	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-
Batterieart	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-
Einwegglas	-	-	-
PPK	-	-	-
Kunststoff klein	16.6 g	28 g	78.9 g
Kunststoff groß	-	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
Tierart	Buntbarsche (Südamerika), Diskus, Goldfische, Grundeln, Lebendgebärende, Muscheln, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen	Buntbarsche (Südamerika), Diskus, Goldfische, Grundeln, Lebendgebärende, Muscheln, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen	Buntbarsche (Südamerika), Diskus, Goldfische, Grundeln, Lebendgebärende, Muscheln, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen
Tiergröße	3 - 20 cm	3 - 20 cm	3 - 20 cm
Tieraltersgruppe	Kleine und mittlere Aquarienfische	Kleine und mittlere Aquarienfische	Kleine und mittlere Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien





Eigenschaften			
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung
Futterart	Futterflocken	Futterflocken	Futterflocken
Farbe	grün	grün	grün
Dosierung	Ein bis zweimal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Junge, noch wachsende Fische 3 - 4 mal täglich in der gleichen Weise	Ein bis zweimal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Junge, noch wachsende Fische 3 - 4 mal täglich in der gleichen Weise	Ein bis zweimal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Junge, noch wachsende Fische 3 - 4 mal täglich in der gleichen Weise
Transportbedingungen	-	-	-



JBL Spirulina

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
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 Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
Reichweite in Liter	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-
Höhe	-	120 mm	-
Länge	-	60 mm	-
Breite	-	60 mm	-
Durchmesser	-	60 mm	-
Spannung	-	-	-
Für	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-
Größe	-	-	-
Inhalt für	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-
Förderhöhe	-	-	-

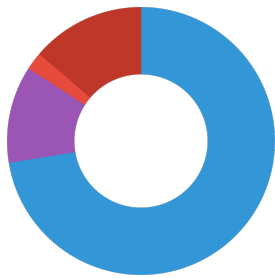




JBL Spirulina

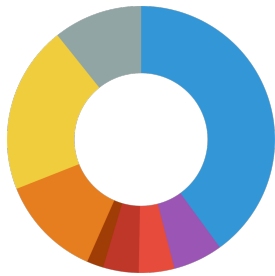
Futterart	Futterflocken
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein bis zweimal täglich so viel füttern, wie in wenigen Minuten aufgefressen wird. Junge, noch wachsende Fische 3 - 4 mal täglich in der gleichen Weise

Analytische Bestandteile



Protein	37 %
Fettgehalt	6 %
Rohfaser	1.1 %
Rohasche	7 %

Zusammensetzung



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

Zusatzstoffe

Antioxydantien
E 306 (Natürliche Vitamin E-Extrakte)

Vitamine, Provitamine und andere chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung (pro 1000 g)	
Vitamin A	21000 I. E.
Vitamin D ₃	2000 I. E.
Vitamin E	280 mg
Vitamin C(stabil)	350 mg
Inosit	750 mg





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
MwSt.	3%	3%	3%
Verkaufseinheit (VE)	6	6	3
Volumen Verpackung	0.21l	0.21l	1.72l
Maße (l/b/h)	50 mm/50 mm/85 mm	60 mm/60 mm/120 mm	98 mm/98 mm/179 mm
Lage	672	648	144
Palette	2688	1944	576
WGrupe	1	1	1
Zolltarif	23099041	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE	DE
Verpackungsart	Dose	Dose	Dose

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
VPE 1 Material	Folie g	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.4 g	4.5 g	7 g
VPE 1 Länge	92 mm	117 mm	103 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	142 mm	174 mm	300 mm
VPE 1 Höhe	85 mm	120 mm	179 mm

VPE 2 Daten			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	357 g	430 g	510 g
VPE 2 Länge	300 mm	255 mm	315 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	395 mm	390 mm	415 mm
VPE 2 Höhe	180 mm	370 mm	340 mm

Handelsdaten			
Produktname	JBL Spirulina 100 ml	JBL Spirulina 250 ml	JBL Spirulina 1 l
Art. Nr	3000400	3000100	3000200
Kassentext	Spirulina 100ml	Spirulina 250ml	Spirulina 1l
Regalplatzierung	-	-	-