




JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M

NEU

Spirulina-Grünfutterflocken für 8-20 cm Aquarienfische

Geeignet für: 



- Schwimmende, prebiotische Spirulinaalgen-Futterflocken für herbivore (pflanzen-/algenfressende) Aquarienfische wie z. B. Lebendgebärende und Aufwuchsfresser aus Malawi- und Tanganjikasee
- Naturbelassene Rohstoffe ohne künstliche Zusätze für eine naturnahe Ernährung und gesunde Aquarienfische. Auf JBL Forschungsexpeditionen in den Tropen getestet
- Sehr hohe Akzeptanz auch bei wählerischen Fischarten durch hochwertige Rohstoffe wie Spirulina platensis, Lachs und Garnelen
- Idealer Spirulina-Algenanteil von 20 % für gesunde Fische und optimale Farbausbildung. Da Blaualgen in der Natur von Fischen nur in Maßen gefressen werden, sollte der Spirulina-Anteil nicht über 20 % liegen
- Lieferumfang: Original versiegelte, luft- und lichtdichte, recycelbare Dose mit Dosierhilfe innen im Deckel (bei 100, 250, 1000 ml)



JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M



Produktinformationen

Spirulina sind Blaualgen, von denen einige Arten, wie die hier verarbeitete *S. platensis*, ideale Proteingehalte für die Zierfischernährung aufweisen. Der Spirulina-Anteil von 20 % im JBL PRONOVO SPIRULINA Futter ist übrigens optimal - mehr wäre nicht mehr gesund für die Fische! Das natürliche Astaxanthin (ein Carotin) in den Algen bewirkt die schöne Farbausbildung bei den Fischen. Auch darum sind Spirulina-Algen für die Ernährung von Zierfischen sehr beliebt.


Probiotisch oder Prebiotisch – was ist besser?

Probiotische Lebensmittel, wie z. B. einige Joghurtsorten, enthalten lebende Bakterienkulturen, um die Gesundheit zu fördern, allerdings nur, wenn sie in größeren Mengen zu sich genommen werden. Solche Lebensmittel, auch probiotisches Fischfutter, können leicht verderben und dann das Gegenteil bewirken. Die positive Wirkung auf die Gesundheit ist übrigens durchaus umstritten.

Pre- oder Präbiotika sind „Substrate, die selektiv von Wirtsmikroorganismen genutzt werden und einen gesundheitlichen Nutzen vermitteln.“ Hier sind sich Wissenschaftler einig, dass sie die Verdauung und damit die Gesundheit fördern. Bei unseren Fischen kommt noch ein wesentlicher Aspekt dazu: Durch eine bessere Verdauung wird weniger ausgeschieden und so das Wasser weniger belastet, wodurch das Wasser sauberer bleibt und weniger Algenprobleme entstehen.

Flocken oder Granulat?

Ganz ehrlich: Es ist eine Art Glaubensfrage! Es gibt nur wenige Argumente für oder gegen die Art des Futters. Wer einen Futterautomaten wie den JBL AutoFood verwendet, MUSS Granulatfutter wählen, da fast alle Futterautomaten nur für Granulate geeignet sind. Sollte ein Futterautomat im nächsten Urlaub fällig werden, gewöhnen Sie Ihre Fische RECHTZEITIG an das Granulat aus dem Automaten. Einige Fische tun sich tatsächlich mit der Umstellung von Granulat auf Flocke oder umgekehrt etwas schwer. Stellen Sie sich vor, dass Sie immer weiche Cornflakes gegessen haben und nun das erste Mal Vollkornmüsli bekommen.

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





JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M

Produktetails

Artikeldaten				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
EAN Nummer	4014162311313	4014162311320	4014162311337	4014162311344
EAN als Strichcode				
Inhalt	100 ml	250 ml	1000 ml	5,5 l
Gewicht	16 g	40 g	160 g	950 g
Verfallmonate	36	36	36	36
UVP inkl. MwSt.	4,53 €	9,13 €	18,81 €	80,05 €
Grundpreis	283.13 €	228.25 €	117.56 €	84.26 €
Nennfüllmenge	16 g	40 g	160 g	950 g
Basismenge	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	36.943 g	75.9 g	239.96 g	1129 g
Nettogewicht	16 g	40 g	160 g	950 g
Gewichtsumw.	-	-	-	-

Entsorgung				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
Grüner Punkt	✓	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-	-
Batterieart	-	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-	-
Einwegglas	-	-	-	-
PPK	-	-	-	-
Kunststoff klein	20.94 g	35.9 g	79.96 g	-
Kunststoff groß	-	-	-	179 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
Tierart	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Goldfische, Grundeln, Guppy, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Goldfische, Grundeln, Guppy, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Goldfische, Grundeln, Guppy, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Goldfische, Grundeln, Guppy, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Zwerggarnelen
Tiergröße	8 - 20 cm	8 - 20 cm	8 - 20 cm	8 - 20 cm





Eigenschaften				
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien	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	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung
Futterart	Futterflocken	Futterflocken	Futterflocken	Futterflocken
Farbe	grün	grün	grün	grün
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird
Transportbedingungen	-	-	-	-



JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
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 PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
Reichweite in Liter	-	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-	-
Höhe	106 mm	146 mm	198 mm	191 mm
Länge	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Breite	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Durchmesser	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Spannung	-	-	-	-
Für	-	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-	-
Größe	-	-	-	-
Inhalt für	-	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-	-





Technische Daten				
Förderhöhe	-	-	-	-

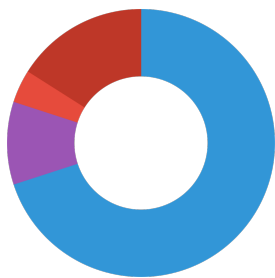




JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M

Futterart	Futterflocken
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird

Analytische Bestandteile



Protein	35 %
Fettgehalt	5 %
Rohfaser	2 %
Rohasche	8 %

Zusammensetzung



Spirulina
Lachsmehl
Garnelenmehl
Weizenmehl
Maismehl
Sojamehl
Reismehl
Weizenkeime
Hefeextrakt
Weizenkleber
Kartoffelflocken
Apfelfaser
Guarkernmehl

Zusatzstoffe

Farbstoffe
werden von JBL nicht zugesetzt

Antioxydantien
1b306(i)





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
MwSt.	7%	7%	7%	7%
Verkaufseinheit (VE)	6	6	3	1
Volumen Verpackung	0.161l	0.36l	1.26l	7.46l
Maße (l/b/h)	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm	223 mm/223 mm/191 mm
Lage	672	648	192	18
Palette	2688	1944	576	90
WGrupe	1	1	1	1
Zolltarif	23099041	23099041	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE	DE	DE
Verpackungsart	Dose	Dose	Dose	Eimer

VPE 1 Daten				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
VPE 1 Material	Folie g	Folie g	Folie g	Keine
VPE 1 Gewicht	2.75 g	5.1 g	9.39 g	-
VPE 1 Länge	132 mm	168 mm	270 mm	-
VPE 1 Breite/Tiefe	88 mm	112 mm	90 mm	-
VPE 1 Höhe	106 mm	146 mm	198 mm	-

VPE 2 Daten				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	Pappe g	Keine
VPE 2 Gewicht	352 g	426 g	468 g	-
VPE 2 Länge	284 mm	244 mm	284 mm	-
VPE 2 Breite/Tiefe	374 mm	354 mm	374 mm	-
VPE 2 Höhe	223 mm	448 mm	408 mm	-

Handelsdaten				
Produktname	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO SPIRULINA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3113100	3113200	3113300	3113400
Kassentext	JBL SPIRULINA F	JBL SPIRULINA F	JBL SPIRULINA F	JBL SPIRULINA F
Regalplatzierung	-	-	-	-