



JBL PRONOVO COLOR FLAKES M

NEU

Farbfutter-Flocken für alle 8-20 cm Aquarienfische

Geeignet für: 



1cm



- Kräftige Farbausbildung bei Aquarienfischen durch hochwertiges, natürliches Astaxanthin (ein Carotin) aus Krill-Garnelen
- Prebiotisches Aquarium Fischfutter: Spezielle Balaststoffe im Futter versorgen die positiven Darmbakterien mit Nahrung für eine gesunde Verdauung
- 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 Lachs, Tintenfisch und Krill
- Lieferumfang: Original versiegelte, luft- und lichtdichte, recycelbare Dose mit Dosierhilfe innen im Deckel



JBL PRONOVO COLOR FLAKES M



Produktinformationen

Fische zeigen zwar bei fast jedem Futter ihre Farben, aber die Farbausprägung kann durch bestimmte Futtersorten intensiviert werden, wie es beim Menschen durch die Ernährung mit Karotten auch passiert. Wie intensiv die Farben bei Fischen sein können, zeigen balzende oder kämpfende Männchen. JBL verwendet jedoch kein preiswertes Carotin, sondern natürliches Astaxanthin (auch ein Carotin), das aus Krill-Garnelen und Spirulina-Algen gewonnen wird. Das ist zwar deutlich teurer, dafür aber eine natürliche Methode, die schönen Farben der Fische zu fördern.

Das biologische Artenkonzept für Zierfische:

Neben einem Hauptfutter wie JBL PRONOVO BEL oder JBL PRONOVO COLOR für Gesellschaftsaquarien steht Ihren Fischen das JBL PRONOVO Artenkonzept zur Verfügung. Innerhalb des Artenkonzeptes können Sie gezielt für Fischarten passendes Futter ergänzen oder auch an Stelle des Hauptfutters wählen. Dabei ist es nicht problematisch, wenn z. B. Ihr Kampffisch auch das Futter für Ihre Barben frisst und umgekehrt. Wichtig ist nur, dass Sie für jede Fischgruppe das passende Futter anbieten. Abwechslung ist immer positiv zu bewerten!

Möchten Sie z. B. für Ihre Neon oder Panzerwelse jeweils genau das richtige Futter füttern? Kein Problem: Im JBL Artenkonzept finden Sie für Neon (und andere kleine Salmmler) ein maulgerechtes Granulat, dessen Zusammensetzung an die Bedürfnisse der Fische inklusive Insekten genau angepasst ist, das JBL PRONOVO NEON. In ihren natürlichen Lebensräumen in Südamerika leben die Neon in sehr nährstoffarmen Schwarzwasserbiotopen und sind auf kleines, maulgerechtes Plankton angewiesen. Panzerwelse leben hingegen am Boden und besitzen ein anderes Nahrungsspektrum. Im JBL PRONOVO CORYDORAS (Corydoras = wissenschaftl. Name der Panzerwelsgattungen) sind daher die passenden Rohstoffe, wie z. B. Garnelen und Spirulina enthalten.

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





JBL PRONOVO COLOR FLAKES M



Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
EAN Nummer	4014162311382	4014162311399
EAN als Strichcode		
Inhalt	100 ml	250 ml
Gewicht	-	-
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	4,53 €	8,58 €
Grundpreis	251.67 €	190.67 €
Nennfüllmenge	18 g	45 g
Basismenge	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	38.94 g	80.9 g
Nettogewicht	18 g	45 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	-	-
Kunststoff klein	20.94 g	35.9 g
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
Tierart	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Kampffische, Killifische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Schmetterlingsfische	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Kampffische, Killifische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Schmetterlingsfische





Eigenschaften		
Tiergröße	8 - 20 cm	8 - 20 cm
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle 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
Futterart	Futterflocken	Futterflocken
Farbe	rot / braun	rot / braun
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
Transportbedingungen	-	-



JBL PRONOVO COLOR FLAKES M

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
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 COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	106 mm	146 mm
Länge	44 mm	56 mm
Breite	44 mm	56 mm
Durchmesser	44 mm	56 mm
Spannung	-	-
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-





Technische Daten		
Förderhöhe	-	-

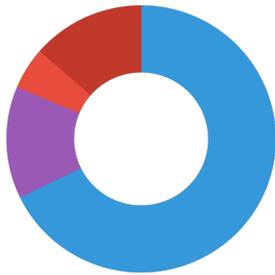




JBL PRONOVO COLOR FLAKES M

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

Analytische Bestandteile



Protein	40 %
Fettgehalt	8 %
Rohfaser	3 %
Rohasche	8 %

Zusammensetzung



Lachsmehl
Weizenmehl
Garnelenmehl
Sojamehl
Weizenkeime
Reismehl
Hefeextrakt
Weizenkleber
Krillmehl
Tintenfischmehl
Kartoffelflocken
Apfelfaser
Guarkernmehl
Rote Bete

Zusatzstoffe

Farbstoffe
werden von JBL nicht zugesetzt

Antioxydantien
1b306(i)





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
MwSt.	7%	7%
Verkaufseinheit (VE)	6	6
Volumen Verpackung	0.161l	0.36l
Maße (l/b/h)	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm
Lage	672	648
Palette	2688	1944
WGruppe	1	1
Zolltarif	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE
Verpackungsart	Dose	Dose

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
VPE 1 Material	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.75 g	5.1 g
VPE 1 Länge	132 mm	168 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	88 mm	112 mm
VPE 1 Höhe	106 mm	146 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	352 g	426 g
VPE 2 Länge	284 mm	244 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	374 mm	354 mm
VPE 2 Höhe	223 mm	448 mm

Handelsdaten		
Produktname	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 100ml	JBL PRONOVO COLOR FLAKES M 250ml
Art. Nr	3113800	3113900
Kassentext	JBL COLOR FLAKE	JBL COLOR FLAKE
Regalplatzierung	-	-