

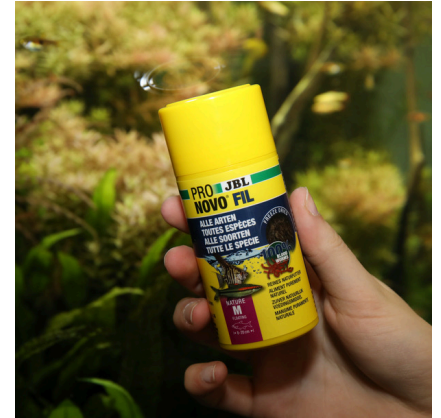


JBL PRONOVO FIL

NEU

Rote Mückenlarven für alle Zierfische von 3-10 cm

Geeignet für: 



- Gefriergetrocknete Rote Mückenlarven (Larven der Zuckmücke, Chironomidae) als ideale Futterergänzung für gesunde Zierfische
- Rote Mückenlarven sind sehr nährstoffreich und bilden in der Natur die Nahrungsgrundlage sehr vieler Fischarten
- Alternative zu Lebend- und Frostfutter: Ergänzende Ernährung für tropische Süßwasserfische. Trocknungsverfahren schont Nährstoffe
- Keine Wassertrübung: Bessere Wasserqualität durch bessere Verdaulichkeit des Futters, wodurch die Ausscheidungen der Fische reduziert werden
- Lieferumfang: Original versiegelte, luft- und lichtdichte, recycelbare Dose mit Dosierhilfe im Deckel



JBL PRONOVO FIL



Produktinformationen

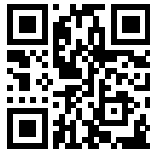
Rote Mückenlarven sind das ideale Futter zur Stärkung von Fischen. Zuckmückenlarven treten bisweilen massenhaft auf und bilden in der Natur eine Hauptnahrungsgrundlage für sehr viele Fischarten. Sie sind NICHT die Larven der Stechmücken (Culicidae)!

Im Idealfall findet man für seine Zierfische ein Hauptfutter, z. B. JBL PRONOVO BEL und ergänzt es mit einem zweiten Hauptfutter wie z. B. JBL PRONOVO COLOR. Dazu wechselt man Leckerbissen und Ergänzungen wie JBL PRONOVO SPIRULINA oder JBL PRONOVO FIL, FEX, DAPH oder ARTEMIO. So ist eine abwechslungsreiche Ernährung der gepflegten Fische gewährleistet.

Futtergröße/Maulgröße:

Es mag banal klingen, aber es ist wichtig, dass die Futtergröße zur Maulgröße der Fische passt. Nicht alle Fische sind in der Lage, von größeren Futterbrocken abzubeißen. Die Fischgröße, zu der die Futtergröße passt, steht auf allen JBL Futterdosen unten links auf der Frontseite der Etiketten.

Es gibt kaum einen Süßwasserfisch, der keine Rote Mückenlarven frisst, außer sie sind zu groß für sein Maul (z. B. beim Neonsalmmler). Ostafrikanische Buntbarsche aus dem Malawi- und Tanganjikasee sollten NIEMALS mit Roten Mückenlarven gefüttert werden. Aus noch unbekanntem Gründen vertragen sie keine Roten Mückenlarven. Weiße oder Schwarze Mückenlarven stellen für die Buntbarsche aus den beiden Seen dagegen keine Probleme dar.

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





JBL PRONOVO FIL



Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL PRONOVO FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
EAN Nummer	4014162068637	4014162315816
EAN als Strichcode		
Inhalt	100 ml	250 ml
Gewicht	10 g	25 g
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	10,44 €	20,48 €
Grundpreis	1044 €	819,2 €
Nennfüllmenge	10 g	25 g
Basismenge	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	30.943 g	60.896 g
Nettogewicht	10 g	25 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL PRONOVO FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
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 FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
Tierart	Barben, Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Kampffische, Killifische, Krallenfrösche, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Welse	Barben, Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Kampffische, Killifische, Krallenfrösche, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Welse





Eigenschaften		
Tiergröße	3 - 10 cm	3 - 10 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	Mückenlarven	Mückenlarven
Farbe	rot	rot
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 FIL

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL PRONOVO FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
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 FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
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	-	-
Förderhöhe	-	-

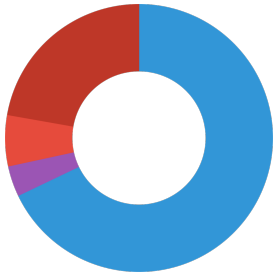




JBL PRONOVO FIL

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

Analytische Bestandteile



Protein	55 %
Fettgehalt	3 %
Rohfaser	5 %
Rohasche	18 %

Zusammensetzung



Rote Mückenlarven gefriergetrocknet	100 %
-------------------------------------	-------

Zusatzstoffe

Farbstoffe
werden von JBL nicht zugesetzt



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL PRONOVO FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
MwSt.	25%	25%
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	05119190	05119190
Herkunftsland	CN	CN
Verpackungsart	Dose	Dose

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL PRONOVO FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
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 FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
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 FIL 100ml	JBL PRONOVO FIL 250ml
Art. Nr	3157928	3158100
Kassentext	JBL PRONOVO FIL	JBL PRONOVO FIL
Regalplatzierung	-	-