







Hauptfutter-Insektensticks S für 3-10 cm Goldfische

Geeignet für:









- Prebiotisches, schwimmendes Goldfischfutter: 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 Goldfische. Gemeinsam mit asiatischen Top-Züchtern entwickelt
- Sehr hohe Akzeptanz auch bei Goldfischzuchtformen durch hochwertige Rohstoffe wie Garnelen, Lachs und Tintenfisch
- Mit dem sehr hochwertigen natürlichen Astaxanthin aus Krill und Spirulina, dass für perfekte Farbausbildung bei Goldfischen und Goldfischzuchtformen sorgt
- Lieferumfang: Original versiegelte, luft- und lichtdichte, recycelbare Dose mit Click-Dosierer als Fütterungshilfe oder als 20 g Frischbeutel



Datum: 30.12.2023 Erzeugt von: Land: Schweiz Sprache: Deutsch









Goldfische – der beliebteste Zierfisch überhaupt!

Vor etwa 1000 Jahren wurden in China aus Karauschen (Kaltwasserfisch) die schönen Farben herausgezüchtet und es entstand der Goldfisch, der dann sogar einen eigenen wissenschaftlichen Namen (Carassius auratus) bekam. Goldfische und verwandte Zuchtformen besitzen keinen Magen und sind Allesfresser, die einen gesunden Appetit auf Wasserpflanzen entwickeln können. Im JBL PRONOVO RED INSECT Goldfischfutter ist ein hoher Anteil pflanzlicher Zutaten enthalten, die den Hunger auf Wasserpflanzen verringern. Insekten und Insektenlarven bilden neben Pflanzen einen wichtigen Teil der Ernährung. Auch dies wurde beim JBL PRONOVO Futter durch die Zugabe von Soldatenfliegenlarven berücksichtigt.

Warum ein spezielles Goldfischfutter? Goldfische stammen von der Karausche ab, die aus eher kühlen Gewässern stammt. In kalter Umgebung läuft der Stoffwechsel langsamer ab und daher muss das Hauptfutter einen niedrigeren Proteingehalt aufweisen, als Futter für tropische Zierfische. Hinzu kommt, dass der Goldfisch gerne pflanzliche Nahrung zu sich nimmt, Der Goldfischfreund hat dies spätestens festgestellt, wenn seine Goldfische immer wieder alle Pflanzen eliminieren. Das JBL Goldfischfutter PRONOVO RED enthält daher einen hohen Pflanzenanteil. Oft, aber nicht immer, wird der Hunger nach Pflanzen dadurch bei den Fischen geringer...

Probiotisch oder Präbiotisch – was ist besser?
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 weniger Algenprobleme entstehen und das Wasser sauberer bleibt.

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

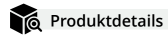


30.12.2023 Datum: Erzeugt von:









Artikeldaten			
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml	
Art. Nr	3118000	3118100	
EAN Nummer	4014162311801	4014162311818	
EAN als Strichcode			
Inhalt	20 ml	100 ml	
Gewicht	10 g	38 g	
Verfallmonate	36	36	
UVP inkl. MwSt.	2,65 €	4,53 €	
Grundpreis	265€	119.21 €	
Nennfüllmenge	10 g	38 g	
Basismenge	1 kg	1 kg	
Bruttogewicht	12.7 g	58.94 g	
Nettogewicht	10 g	38 g	
Gewichtsumw.	-	-	

Entsorgung		
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. Nr	3118000	3118100
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Ensorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	-	-
Kunststoff klein	2.7 g	20.94 g
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. Nr	3118000	3118100
Tierart	Goldfische, Schleierschwänze	Goldfische, Schleierschwänze
Tiergröße	3 - 10 cm	3 - 10 cm
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von: Land: Schweiz Sprache: Deutsch









Eigenschaften		
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung
Futterart	Futtersticks	Futtersticks
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	-	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:









Elektronisches Etikett / Leuchtmittel			
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml	
Art. Nr	3118000	3118100	
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 RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. Nr	3118000	3118100
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	7 mm	106 mm
Länge	129 mm	44 mm
Breite	83 mm	44 mm
Durchmesser	-	44 mm
Spannung	-	-
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:





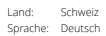






Technische Daten		
Förderhöhe	-	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:



6

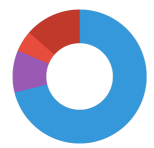






Futterart	Futtersticks
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird

### Analytische Bestandteile



Protein	42 %
Fettgehalt	6 %
Rohfaser	3 %
Rohasche	8 %

#### **III** Zusammensetzung



Insektenprotein (Hermetia)
Weizenmehl
Garnelenmehl
Weizenkeime
Reismehl
Lachsmehl
Tintenfischmehl
Sojamehl
Hefeextrakt

#### **II+** Zusatzstoffe

Ear	bsto	∖ff∧
гаі	มวเเ	שווכ

werden von JBL nicht zugesetzt

Antioxyda	anti	en
-----------	------	----

1b306(i)

30.12.2023 Datum: Erzeugt von:









### Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten			
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml	
Art. Nr	3118000	3118100	
MwSt.	7%	7%	
Verkaufseinheit (VE)	12	6	
Volumen Verpackung	0.021	0.1611	
Maße (I/b/h)	83 mm/129 mm/7 mm	44 mm/44 mm/106 mm	
Lage	2304	672	
Palette	6912	2688	
WGruppe	1	1	
Zolltarif	23099041	23099041	
Herkunftsland	DE	DE	
Verpackungsart	Siegelrandbeutel	Dose	

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml	
Art. Nr	3118000	3118100	
VPE 1 Material	Pappe g	Folie g	
VPE 1 Gewicht	38.4 g	2.75 g	
VPE 1 Länge	130 mm	132 mm	
VPE 1 Breite/Tiefe	85 mm	88 mm	
VPE 1 Höhe	132 mm	106 mm	

VPE 2 Daten			
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml	
Art. Nr	3118000	3118100	
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	
VPE 2 Gewicht	846 g	352 g	
VPE 2 Länge	540 mm	284 mm	
VPE 2 Breite/Tiefe	360 mm	374 mm	
VPE 2 Höhe	430 mm	223 mm	

Handelsdaten				
Produktname	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml		
Art. Nr	3118000	3118100		
Kassentext	JBL RED IN ST S	JBL RED IN ST S		
Regalplatzierung	-	-		

30.12.2023 Datum: Erzeugt von:



