





# JBL ArtemioFluid

Alleinfutter für Krebse

Geeignet für:  



- Flüssigfutter für die Aufzucht von Lebendfutter: Homogenisierter Phytoplankton und andere lebenswichtige Nährstoffe zur Ernährung von Artemia-Krebsen
- Flüssigfutter dem Wasser tropfenweise zugegeben
- Leichte Grünfärbung des Wassers zeigt richtige Futtermenge an. Nachfüttern, wenn Wasser wieder klar wird
- Fische wählen JBL-Futter: 98,5 % aller Fischarten haben bei Forschungs-Expeditionen in Süßgewässern das JBL Futter sofort angenommen. Ultrafeines Phytoplankton (Algen), die auch in der Natur die Nahrung von Artemia bilden
- Lieferumfang: ArtemioFluid, Alleinfutter für Krebse.



# JBL ArtemioFluid



## Produktinformationen

Die frisch geschlüpften Artemia-Krebse (Nauplien) zehren kurze Zeit von ihrem Dottersack. Wenn dieser aufgebraucht ist, benötigen sie Mikroalgen als Nahrung. JBL ArtemioFluid enthält homogenisiertes Phytoplankton (Algen) und andere lebenswichtige Nährstoffe für eine ideale Ernährung der Salzkrebse und steigert damit auch deutlich ihren Nährwert als Futter für die Jungfische. Ein mit Gemüse gefülltes Brötchen würde ja auch einen deutlich höheren Nährwert besitzen, als ein "leeres" Brötchen.

Wenn Sie Artemia-Eier kultivieren möchten, müssen die Artemia-Eier in Salzwasser gegeben werden. Für die Herstellung dieses Salzwassers wurde JBL ArtemioSal konzipiert. Darin schlüpfen die kleinen Artemia-Krebse, die dann als perfektes Lebendfutter an Ihre Aquarienfische verfüttert werden können. Die im Salzgemisch enthaltenen Mikroalgen dienen den frisch geschlüpften Krebsen als Nahrung.

Die Herstellung von Ihrem eigenen Lebendfutter bringt einige Vorteile mit sich:

- Parasitenfrei
- Ballaststoffreich
- Kein "Tümpeln" mehr
- Fördert den Jagdtrieb der Fische
- Erhöht Laichbereitschaft
- Einfach, schnell und bequem
- Günstige Alternative zum Frostfutter

Spaß beim Lebendfutter selber machen:

- Salz in Wasser geben
- Artemia Eier in Salzwasser geben
- Warten bis Krebse geschlüpft sind
- Krebse durch ein Sieb abgießen
- Fertig für Fütterung

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

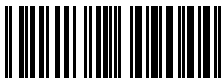




# JBL ArtemioFluid



## Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
EAN Nummer	4014162309044
EAN als Strichcode	
Inhalt	50 ml
-	-
Verfallmonate	24
UVP inkl. MwSt.	9,43 €
Grundpreis	188.6 €
Nennfüllmenge	50 ml
Basismenge	1 l
Bruttogewicht	83 g
Nettogewicht	55 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	18 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
Tierart	Artemia, Korallen, Zwerggarnelen
Tiergröße	1 - 4 cm
Tieraltersgruppe	Kleine Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung





Eigenschaften	
Futterart	Flüssignahrung
Farbe	grün
Dosierung	Geben Sie langsam so viele Tropfen Futter in den Aufzuchtbehälter, bis eine ganz leichte grünliche Trübung zu sehen ist
Transportbedingungen	-



# JBL ArtemioFluid

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
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 ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-

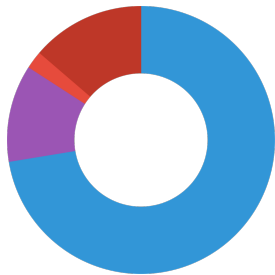




# JBL ArtemioFluid

Futterart	Flüssignahrung
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Geben Sie langsam so viele Tropfen Futter in den Aufzuchtbehälter, bis eine ganz leichte grünliche Trübung zu sehen ist

## Analytische Bestandteile



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

## Zusammensetzung



Algen
-------

## Zusatzstoffe

Vitamine, Provitamine und andere chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung (pro 1000 g)	
Vitamin A	10000 I. E.
Vitamin B <sub>1</sub>	40 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	100 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	40 mg
Vitamin C(stabil)	600 mg
Vitamin D <sub>3</sub>	900 I. E.
Vitamin E	35 mg
Biotin	500 mcg
K <sub>3</sub>	10 mg
Folsäure	2 mg
Nicotinamid	400 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	500 mcg
Ca-pantothenat	400 mg
Cholinchlorid	400 mg



## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
MwSt.	7%
Verkaufseinheit (VE)	6
Volumen Verpackung	0.24l
Maße (l/b/h)	47 mm/47 mm/110 mm
Lage	576
Palette	2304
WGruppe	1
Zolltarif	23099041
Herkunftsland	DE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.9 g
VPE 1 Länge	106 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	145 mm
VPE 1 Höhe	100 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	365 g
VPE 2 Länge	385 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	250 mm
VPE 2 Höhe	270 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL ArtemioFluid 50 ml
Art. Nr	3090400
Kassentext	ArtemioFluid
Regalplatzierung	-