




JBL Nano-Crusta

Pflegemittel für Krebse & Garnelen im Süßwasser

Geeignet für: 



- Für Wirbellose im Süßwasser-Aquarium: Bei Neueinrichtung und Wasserwechsel für Garnelen und Zwergkrebse
- Stellt den Krebstieren & Schnecken Mineralien zu Verfügung, die für die Häutung/Gehäusebildung benötigt werden
- Das enthaltene Tonmineral Montmorillonit unterstützt die Häutungsvorgänge, speziell in weichem Wasser
- Volle Farbenpracht: Fördert die Ausbildung klarer Farben der Garnelen
- Lieferumfang: 1 Flasche 15 ml. Anwendung für max. 700 l: Wöchentlich 1 Tropfen/2 l Wasser




JBL Nano-Crusta



Produktinformationen

Alle Wirbellosen Tiere im Süßwasseraquarium (Krebse, Garnelen, Schnecken) benötigen Mineralien zum Wachsen. Die Krebstiere häuten sich regelmäßig, da ihr Panzer nicht wachsen kann. Dieser Häutungsvorgang ist für die Tiere eine sehr anstrengende und auch gefährliche Zeit, da sie dann ungeschützt und angreifbar sind. Das in JBL Nano-Crusta enthaltene Tonmineral Montmorillonit ist nachgewiesenermaßen extrem hilfreich für die Panzerbildung. Speziell in weichem Wasser benötigen Krebse und Schnecken eine Zugabe von Mineralien in das Wasser, da im Wasser kaum Mineralien enthalten sind. Schnecken häuten sich zwar nicht, benötigen aber für das Gehäusewachstum ebenfalls einen gewissen Mineraliengehalt im Wasser.

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

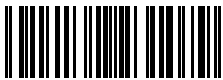




JBL Nano-Crusta



Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
EAN Nummer	4014162231079
EAN als Strichcode	
Inhalt	15 ml
Reichweite	700 l
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	6,33 €
Grundpreis	422 €
Nennfüllmenge	15 ml
Basismenge	1 l
Bruttogewicht	31 g
Nettogewicht	15 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	10 g
Kunststoff klein	6 g
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
Tierart	Arowana, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Muscheln, Regenbogenfische, Salmier, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse





Eigenschaften	
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	> 700 L
Material	Zeolith, Bentonit, Benzoesäure-Natriumsalz, gereinigtes Wasser
Futterart	-
Farbe	-
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



JBL Nano-Crusta

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
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 Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
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 Nano-Crusta

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	6
Volumen Verpackung	0.25l
Maße (l/b/h)	35 mm/50 mm/143 mm
Lage	720
Palette	2880
WGruppe	1
Zolltarif	38249996
Herkunftsland	DE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	5 g
VPE 1 Länge	155 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	35 mm
VPE 1 Höhe	168 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	322 g
VPE 2 Länge	365 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	270 mm
VPE 2 Höhe	170 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL Nano-Crusta 15 ml
Art. Nr	2310700
Kassentext	NanoCrusta 15ml
Regalplatzierung	-