



# JBL Clynol

Wasseraufbereiter zur Reinigung und Klärung

Geeignet für:



- Wasserreiniger auf natürlicher Basis. Reinigt und klärt Aquarienwasser auf natürliche Weise. Für Süß- und Meerwasser, Wasserschildkröten und Garnelenaquarien
- Reinigung und Klärung, Beseitigung von Verfärbungen und Trübungen, Bindet Schwermetalle, Ammonium, Proteine und unangenehme Gerüche durch Mineralien
- Gesundes Wasser, gesunde Fische: Förderung des Wohlbefindens der Aquarienbewohner
- Anfängliche Trübung verschwindet nach 2-24 Stunden wieder und das Wasser wird kristallklar
- Lieferumfang: 1 Flasche Clynol. Anwendung: Wöchentlich 10ml/40 l Wasser. Beispiel 60 l Aquarium: 15 ml. Bei starken Problemen: 10 ml/40 l




# JBL Clynol

## Produktinformationen

Natur zu Hause - Heimat für Fische und Pflanzen

Fische und Wirbellose sollen sich im Aquarium so wohl fühlen, wie in der Natur. Mikrofeine, natürliche Mineralien verteilen sich im Wasser und binden durch ihre spezielle Oberflächenstruktur eine Vielzahl unerwünschter Stoffe, Färbungen, Partikel und auch Bakterien. Das ganze Aquarium wird dadurch praktisch zu einem riesigen Filter. So wird das Wasser auf natürliche Weise gereinigt und das Wohlbefinden der Fische und Wirbellosen gefördert. Die dabei entstehende anfängliche Trübung verschwindet nach 2-24 Stunden wieder und das Wasser wird kristallklar.

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



# JBL Clymol

## Produktetails

Artikeldaten			
Produktname	JBL Clymol 100 ml	JBL Clymol 250 ml	JBL Clymol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
EAN Nummer	4014162251909	4014162251916	4014162251923
EAN als Strichcode			
Inhalt	100 ml	250 ml	500 ml
Reichweite	400 l	1000 l	2000 l
Verfallmonate	-	-	-
UVP inkl. MwSt.	4,49 €	8,09 €	13,79 €
Grundpreis	4.49 €	3.24 €	27.58 €
Nennfüllmenge	100 ml	250 ml	500 ml
Basismenge	100 ml	100 ml	1 l
Bruttogewicht	124 g	300.2 g	578.7 g
Nettogewicht	100 g	252 g	502 g
Gewichtsumw.	1000	1000	1000

Entsorgung			
Produktname	JBL Clymol 100 ml	JBL Clymol 250 ml	JBL Clymol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
Grüner Punkt	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-
Batterieart	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-
Einwegglas	-	-	-
PPK	-	-	-
Kunststoff klein	24 g	48.2 g	76.7 g
Kunststoff groß	-	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	-	-	-

Eigenschaften			
Produktname	JBL Clymol 100 ml	JBL Clymol 250 ml	JBL Clymol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200



Eigenschaften			
Tierart	Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Salmmer, Barben, Bärblinge, Lebendgebärende, Buntbarsche - Kleine „Räuber“, Buntbarsche - Aufwuchsfresser, Buntbarsche - Große "Räuber", Labyrinthfische, Goldfische, Schleierschwänze, Welse, Schmerlen, Kugelfische, Stachel- & Flösselaale, Schmetterlingsfische & Hechtlinge, Killi- & Regenbogenfische, Jungfische, Arowana (Gabelbärte), Axolotl, Garnelen und Zwergkrebse, Diskus, Meerwasserfische, Korallen, Krebse, Guppy, Kampffische, Flowerhorn- Buntbarsche, Garnelen, Buntbarsche: Skalar, Diskus, Schnecken, Muscheln, Axolotl (kühle Gewässer), Molche (kühle Gewässer)	Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Salmmer, Barben, Bärblinge, Lebendgebärende, Buntbarsche - Kleine „Räuber“, Buntbarsche - Aufwuchsfresser, Buntbarsche - Große "Räuber", Labyrinthfische, Goldfische, Schleierschwänze, Welse, Schmerlen, Kugelfische, Stachel- & Flösselaale, Schmetterlingsfische & Hechtlinge, Killi- & Regenbogenfische, Jungfische, Arowana (Gabelbärte), Axolotl, Garnelen und Zwergkrebse, Diskus, Meerwasserfische, Korallen, Krebse, Guppy, Kampffische, Flowerhorn- Buntbarsche, Garnelen, Buntbarsche: Skalar, Diskus, Schnecken, Muscheln, Axolotl (kühle Gewässer), Molche (kühle Gewässer)	Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Salmmer, Barben, Bärblinge, Lebendgebärende, Buntbarsche - Kleine „Räuber“, Buntbarsche - Aufwuchsfresser, Buntbarsche - Große "Räuber", Labyrinthfische, Goldfische, Schleierschwänze, Welse, Schmerlen, Kugelfische, Stachel- & Flösselaale, Schmetterlingsfische & Hechtlinge, Killi- & Regenbogenfische, Jungfische, Arowana (Gabelbärte), Axolotl, Garnelen und Zwergkrebse, Diskus, Meerwasserfische, Korallen, Krebse, Guppy, Kampffische, Flowerhorn- Buntbarsche, Garnelen, Buntbarsche: Skalar, Diskus, Schnecken, Muscheln, Axolotl (kühle Gewässer), Molche (kühle Gewässer)
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	400 L	1.000 L	2.000 L
Material	Zeolith, Bentonit, Benzoesäure-Natriumsalz, gereinigtes Wasser	Zeolith, Bentonit, Benzoesäure-Natriumsalz, gereinigtes Wasser	Zeolith, Bentonit, Benzoesäure-Natriumsalz, gereinigtes Wasser
Futterart	-	-	-
Farbe	milchig	milchig	milchig
Dosierung	wöchentlich 10 ml auf 40 l Wasser	wöchentlich 10 ml auf 40 l Wasser	wöchentlich 10 ml auf 40 l Wasser
Transportbedingungen	-	-	-



# JBL Clynol

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel			
Produktname	JBL Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
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 Clynol 100 ml	JBL Clynol 250 ml	JBL Clynol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
Reichweite in Liter	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-
Höhe	125 mm	180 mm	-
Länge	60 mm	78 mm	-
Breite	30 mm	33 mm	-
Durchmesser	-	-	-
Spannung	-	-	-
Für	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-
Größe	-	-	-
Inhalt für	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-
Förderhöhe	-	-	-





# JBL Clynol

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	wöchentlich 10 ml auf 40 l Wasser



## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten			
Produktname	JBL Clyinol 100 ml	JBL Clyinol 250 ml	JBL Clyinol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
MwSt.	19%	19%	19%
Verkaufseinheit (VE)	6	6	3
Volumen Verpackung	0.23l	0.46l	0.85l
Maße (l/b/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm
Lage	864	252	192
Palette	1728	1260	768
WGrupe	1	1	1
Zolltarif	38249996	38249996	38249996
Herkunftsland	DE	DE	DE
Verpackungsart	Flasche	Flasche	Flasche

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL Clyinol 100 ml	JBL Clyinol 250 ml	JBL Clyinol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
VPE 1 Material	Folie g	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.8 g	4.6 g	6 g
VPE 1 Länge	60 mm	82 mm	97 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	183 mm	210 mm	127 mm
VPE 1 Höhe	125 mm	180 mm	220 mm

VPE 2 Daten			
Produktname	JBL Clyinol 100 ml	JBL Clyinol 250 ml	JBL Clyinol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	296 g	332 g	326 g
VPE 2 Länge	366 mm	412 mm	390 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	236 mm	290 mm	270 mm
VPE 2 Höhe	256 mm	186 mm	225 mm

Handelsdaten			
Produktname	JBL Clyinol 100 ml	JBL Clyinol 250 ml	JBL Clyinol 500 ml
Art. Nr	2519000	2519100	2519200
Kassentext	Clyinol 100ml	Clyinol 250ml	Clyinol 500ml
Regalplatzierung	-	-	-