



# JBL Detoxol

Sofort-Entgifter für gesundes Aquarienwasser

Geeignet für:   



- Entfernt SOFORT Giftstoffe wie Ammoniak (NH<sub>3</sub>), Nitrit (NO<sub>2</sub>), Chlor und Chloramin im Süß- sowie Meerwasser
- Extrem schnelle Wirkung: Bereits nach 10 Minuten sind die Giftstoffe nachweislich neutralisiert
- Durch Entfernung von Ammonium wird Nitrit & Nitratbildung reduziert. Bindet Schwermetalle wie z. B. Kupfer und Blei. Stabilisiert die Karbonathärte (KH). Kann bis 5-fach überdosiert werden
- 10 ml JBL Detoxol auf 40 l Wasser zugeben. Sehr hohe Bindungskapazität: 10 ml können 30 mg Ammonium und 2 mg Chlor binden
- Lieferumfang: 1 Flasche JBL Detoxol inkl. Dosierkappe für einfaches und genaues Dosieren



# JBL Detoxol



## Produktinformationen

Ammoniak und Nitrit sind für Fische giftig. Normalerweise sollte die Biologie und der Filter es schaffen, die Werte im problemlosen Bereich zu halten. Durch Medikamente, Überfütterung und/oder zu viele Fische kann dieses biologische Gleichgewicht gestört werden und die genannten Giftstoffe entstehen in problematischen Konzentrationen. Eine Sofortmaßnahme ist zwingend erforderlich, damit Verluste verhindert werden!

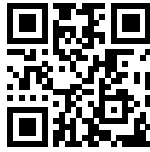
Durch die Zugabe von JBL Detoxol werden die Giftstoffe innerhalb von 10 Minuten sicher und schnell neutralisiert und bilden keine Gefahr mehr. Zusätzlich sollten die Ursachen für die Entstehung der Giftstoffe herausgefunden und behoben werden.

Unterschiede zu anderen Produkten:

Wasseraufbereiter wie z. B. JBL Biotopol: Auch der Wasseraufbereiter neutralisiert Chlor & Chloramin sowie Schwermetalle. Aber er kann keine giftigen Stickstoffverbindungen wie Ammoniak und Nitrit neutralisieren.

Bakterienpräparate wie z. B. JBL Denitrol: JBL Denitrol kann ebenfalls Ammonium/Ammoniak und Nitrit entfernen, jedoch auf biologische Weise über den bakteriellen Abbau.

Dies ist leider nicht in 10 Minuten möglich, sondern benötigt Stunden bis Tage. Für ein langfristiges Funktionieren eines Aquariums ist der bakterielle Wasseraufbereiter JBL Denitrol der richtige Weg - für die schnelle Soforthilfe ist es JBL Detoxol

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





# JBL Detoxol

## Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
EAN Nummer	4014162251565	4014162251572
EAN als Strichcode		
Inhalt	100 ml	250 ml
Reichweite	40-120 l	60-200 l
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	6,74 €	13,10 €
Grundpreis	67,4 €	52,4 €
Nennfüllmenge	100 ml	250 ml
Basismenge	1 l	1 l
Bruttogewicht	124 g	298,2 g
Nettogewicht	100 g	250 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	-	-
Kunststoff klein	24 g	48,2 g
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700



Eigenschaften		
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	40-120 L (40-80cm)	60-200 L ( 60-100cm)
Material	Wässrige Lösung von Mineralsalzen, Aloe vera, Komplexbildner	Wässrige Lösung von Mineralsalzen, Aloe vera, Komplexbildner
Futterart	-	-
Farbe	-	-
Dosierung	10 ml auf 40 l Wasser auf gesamte Wassermenge	10 ml auf 40 l Wasser auf gesamte Wassermenge
Transportbedingungen	-	-





# JBL Detoxol

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
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 Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
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 Detoxol

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	10 ml auf 40 l Wasser auf gesamte Wassermenge





## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
MwSt.	20%	20%
Verkaufseinheit (VE)	6	6
Volumen Verpackung	0.23l	0.43l
Maße (l/b/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm
Lage	864	252
Palette	1728	1260
WGruppe	1	1
Zolltarif	38249996	38249996
Herkunftsland	DE	DE
Verpackungsart	Flasche	Flasche

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
VPE 1 Material	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	4.4 g	4.6 g
VPE 1 Länge	117 mm	82 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	183 mm	210 mm
VPE 1 Höhe	125 mm	180 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	296 g	332 g
VPE 2 Länge	366 mm	412 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	236 mm	290 mm
VPE 2 Höhe	256 mm	186 mm

Handelsdaten		
Produktname	JBL Detoxol 100 ml	JBL Detoxol 250 ml
Art. Nr	2515600	2515700
Kassentext	Detoxol 100ml	Detoxol 250ml
Regalplatzierung	Wasseraufbereitung Bakterien, Filtermedien oder Filter	Wasseraufbereitung Bakterien, Filtermedien oder Filter