



JBL pH-Minus

Wasseraufbereiter zur Senkung des pH-Wertes

Geeignet für:



- Für fisch- und pflanzengerechtes Aquarienwasser in Süßwasser-Aquarien, bei Wasserschildkröten und Garnelen
- Schnelle Senkung des pH-Wertes durch natürliches Eichenextrakt. Phosphatfrei
- Der optimale pH Wert für die Haltung der meisten Süßwasserfische und -pflanzen liegt im neutralen Bereich um 7. Tipp: Die Karbonathärte sollte mindestens 4 °dKH betragen
- Anwendung bei pH Wert >8: 10 ml/40 l Wasser, bei pH-Wert 7-8: 10 ml/80 l Wasser, bei pH-Wert < 7: keine Zugabe von JBL pH-Minus
- Lieferumfang: 1 Flasche pH-Minus. Anwendung: 10ml/40 l Wasser.




JBL pH-Minus



Produktinformationen

Natur zu Hause - Heimat für Fische und Pflanzen

Fische sollen sich im Aquarium so wohl wie in der Natur fühlen. Wasserbewohner haben sich an den Säuregehalt (pH-Wert) ihres Lebensraumes angepasst und sollten ähnliche Bedingungen auch im Aquarium vorfinden. Der falsche pH-Wert bedeutet für die Aquarienbewohner nicht nur Stress, sondern dieser kann Ursache für Krankheiten sein oder die Lebensdauer vermindern. Die JBL Wasseraufbereiter senken oder erhöhen den pH-Wert und machen das Aquariumwasser wieder fischgerecht. Vorteile der JBL Wasseraufbereiter: Schnelle Senkung des pH-Wertes durch natürliches Eichenextrakt, phosphatfrei.



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





JBL pH-Minus

Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
EAN Nummer	4014162230461	4014162230478
EAN als Strichcode		
Inhalt	100 ml	250 ml
Reichweite	400 l	1000 l
Verfallmonate	-	-
UVP inkl. MwSt.	7,87 €	13,61 €
Grundpreis	78.7 €	54.44 €
Nennfüllmenge	100 ml	250 ml
Basismenge	1 l	1 l
Bruttogewicht	124 g	300.2 g
Nettogewicht	100 g	252 g
Gewichtsumw.	1000	1000

Entsorgung		
Produktname	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
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 pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700



Eigenschaften		
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Regenbogenfische, Salmmer, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	400 L	1.000 L
Material	Wasser destilliert, Schwefelsäure, Auszug aus Eichenrinde, Tartrazin	Wasser destilliert, Schwefelsäure, Auszug aus Eichenrinde, Tartrazin
Futterart	-	-
Farbe	rot / braun	rot / braun
Dosierung	Immer auf den gesamten Aquarieninhalt ph > 8 10 ml auf 40 l / ph 7-8 10 ml auf 80 l	Immer auf den gesamten Aquarieninhalt ph > 8 10 ml auf 40 l / ph 7-8 10 ml auf 80 l
Transportbedingungen	-	-





JBL pH-Minus

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
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 pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
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 pH-Minus


Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	Immer auf den gesamten Aquarieninhalt ph > 8 10 ml auf 40 l / ph 7-8 10 ml auf 80 l



JBL pH-Minus

Sicherheitsinformationen

JBL pH-Minus - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.
Gefahrbestimmende Komponente	7664-93-9: Schwefelsäure

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
MwSt.	19%	19%
Verkaufseinheit (VE)	6	6
Volumen Verpackung	0.23l	0.46l
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 pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
VPE 1 Material	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.8 g	4.6 g
VPE 1 Länge	60 mm	82 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	183 mm	210 mm
VPE 1 Höhe	125 mm	180 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
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 pH-Minus 100 ml	JBL pH-Minus 250 ml
Art. Nr	2304600	2304700
Kassentext	pHMinus 100ml	pHMinus 250ml
Regalplatzierung	-	-