



# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

Aufhärtesalz-für Malawi- & Tanganjikasee-Aquarien

Geeignet für:



- Für biotopgerechte Aquaristik: Zur Einstellung idealer Wasserwerte für Aquarienbewohner aus dem Malawi- und Tanganjikasee
- Wasserwerte wie in den afrikanischen Grabenbruchseen: Durch Zugabe erhöht sich die Karbonathärte stärker als die Gesamthärte
- Gesundes Wasser, gesunde Fische: Fördert Wohlbefinden, Gesundheit und Laichbereitschaft der Buntbarsche. Erhöht die Schlupfquote von Jungfischen. Optimales Wachstum. Tolle Farbenpracht
- Optimale Dosierung durch beiliegenden Messlöffel. 250 g Mineralsalz für 800 l Malawiesee-Wasser oder 300 l Tanganjikasee-Wasser
- Lieferumfang: 1 Dose Aquadur Malawi/ Tanganjika, 250 g. Anwendung: 1 Messlöffel (18,75 g)/100 l Wasser ergibt eine Erhöhung um etwa 3,2 °dKH



# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



Ersatzteile



JBL Löffelset 2x  
0,3ml/1,5ml/5ml/17ml



# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



## Produktinformationen

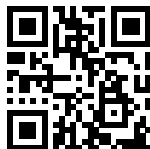
### Natur zu Hause - Heimat für Fische und Pflanzen

Fische und Wirbellose sollen sich im Aquarium so wohl fühlen, wie in der Natur. Bereiten Sie das Aquarienwasser biotopgerecht auf und schützen Sie die Aquarienbewohner. Das Wasser des Malawi- und Tanganjikasees besitzen wie viele tropische Gewässer eine Besonderheit: Ihre Karbonathärte ist höher als die Gesamthärte. Dies liegt daran, dass Sodaquellen den Seen viele Karbonate zuführen, die an Natrium und nicht an Calcium oder Magnesium gebunden sind. Da nur Calcium und Magnesium zur Gesamthärte zählen, erhöhen diese Natriumbicarbonat zwar die Karbonathärte, nicht aber die Gesamthärte. Daher liegt die KH in den beiden Seen (und auch vielen anderen tropischen Gewässern) über der GH.

Für die artgerechte Haltung und Zucht der Tier aus den Seen ist es ratsam, diese speziellen Wasserwerte zu kopieren. Dies wird durch die Zugabe von JBL Aquadur Malawi-Tanganjika erreicht.

### Vorteile der JBL Wasseraufbereiter:

Zuführung wichtiger Mineralsalze, Schnelles Anheben der artgerechten Karbonathärte, Stabilisierung des pH-Wertes, Fördert Wohlbefinden, Gesundheit und Laichbereitschaft der Cichliden, Erhöhung der Schlupfquote von Jungfischen, Fördert Wachstum und Farbenpracht, ideale Wasserwerte wie in der Natur.

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






# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



## Produktdetails

| Artikeldaten       |   |
|--------------------|---|
| Produktname        | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika   |
| Art. Nr            | 2490300   |
| EAN Nummer         | 4014162249036   |
| EAN als Strichcode |  |
| Inhalt             | 250 g   |
| Reichweite         | 800 l   |
| Verfallmonate      | 60  |
| UVP inkl. MwSt.    | 19,29 €   |
| Grundpreis         | 77.16 €   |
| Nennfüllmenge      | 250 g   |
| Basismenge         | 1 kg  |
| Bruttogewicht      | 310 g   |
| Nettogewicht       | 250 g   |
| Gewichtsumw.       | 1000  |

| Entsorgung                  |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Produktname                 | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr                     | 2490300                       |
| Grüner Punkt                | ✓                             |
| Gruppe Elektroschrott       | -                             |
| Entsorgungsgewicht          | -                             |
| Batterieart                 | -                             |
| Batterierücknahme           | -                             |
| Batterie Wiederaufladbar    | -                             |
| Entsorgungsgewicht Batterie | -                             |
| Einwegglas                  | -                             |
| PPK                         | 24 g                          |
| Kunststoff klein            | 34 g                          |
| Kunststoff groß             | -                             |
| Entsorgungsgewicht Metall   | 0 g                           |

| Eigenschaften |  |
|---------------|--|
| Produktname   | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika  |
| Art. Nr       | 2490300  |
| Tierart       | Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Grundeln, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen |





| Eigenschaften        |   |
|----------------------|---|
| Tiergröße            | Für alle Tiergrößen   |
| Tieraltersgruppe     | Alle Aquarienfische   |
| Volumen Lebensraum   | 800 L   |
| Material             | Natriumbicarbonat,<br>Kaliumbicarbonat,<br>Calciumchloriddihydrat,<br>Calciumsulfatdihydrat,<br>Calciumacetathydrat,<br>Magnesiumacetattetrahydrat,<br>Magnesiumchlorid |
| Futterart            | -   |
| Farbe                | weiß  |
| Dosierung            | Ein gestrichener Meßlöffel erhöht<br>die Karbonathärte von 100 l<br>Wasser (ca. 20 g) um ca. 3,2 °dKH   |
| Transportbedingungen | -   |



# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel |                               |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Produktname                           | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr                               | 2490300                       |
| 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 Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr                      | 2490300                       |
| Reichweite in Liter          | -                             |
| Reichweite von - bis         | -                             |
| Reichweite in Tagen          | -                             |
| Reichweite Beckenlänge       | -                             |
| Leistung Watt                | -                             |
| Leistung pro Stunde          | -                             |
| Leistung pro Tag             | -                             |
| Höhe                         | 82 mm                         |
| Länge                        | 73 mm                         |
| Breite                       | 73 mm                         |
| Durchmesser                  | 73 mm                         |
| Spannung                     | -                             |
| Für                          | -                             |
| T8 26mm (Watt)               | -                             |
| T5 16mm (Watt)               | -                             |
| Größe                        | -                             |
| Inhalt für                   | -                             |
| Filterbehältervolumen        | -                             |
| Volumen Filtermassen         | -                             |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | -                             |
| Schlauchanschlüsse Saug/In   | -                             |
| Förderhöhe                   | -                             |





# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika

|               |   |
|---------------|---|
| Futterart     | -   |
| Subprodukttyp | -   |
| Dosierung     | Ein gestrichener Meßlöffel erhöht die Karbonathärte von 100 l Wasser (ca. 20 g) um ca. 3,2 °dKH |



# JBL Aquadur Malawi-Tanganjika



## Sicherheitsinformationen

| JBL Aquadur Malawi/Tanganjika - Sicherheitsinformationen gemäß GHS |  |
|--|--|
| Signalwort   | Achtung  |
| Gefahrensymbol   |  |
| Gefahrenhinweis  | H319: Verursacht schwere Augenreizung.   |
| Sicherheitshinweis   | P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.<br>P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.<br>P261a: Einatmen von Staub vermeiden.<br>P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.<br>P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften. |

| Weitere Sicherheitsinformationen |   |
|----------------------------------|---|
| Sicherheitshinweise              | ✓ |
| QR-Code                          |   |







## Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten         |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Produktname          | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr              | 2490300                       |
| MwSt.                | 19%                           |
| Verkaufseinheit (VE) | 3                             |
| Volumen Verpackung   | 0.67l                         |
| Maße (l/b/h)         | 80 mm/80 mm/105 mm            |
| Lage                 | 240                           |
| Palette              | 1440                          |
| WGruppe              | 1                             |
| Zolltarif            | 38249996                      |
| Herkunftsland        | DE                            |
| Verpackungsart       | Faltschachtel/Karton          |

| VPE 1 Daten        |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Produktname        | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr            | 2490300                       |
| VPE 1 Material     | Folie g                       |
| VPE 1 Gewicht      | 6 g                           |
| VPE 1 Länge        | 80 mm                         |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 240 mm                        |
| VPE 1 Höhe         | 115 mm                        |

| VPE 2 Daten        |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Produktname        | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr            | 2490300                       |
| VPE 2 Material     | Pappe g                       |
| VPE 2 Gewicht      | 380 g                         |
| VPE 2 Länge        | 260 mm                        |
| VPE 2 Breite/Tiefe | 340 mm                        |
| VPE 2 Höhe         | 260 mm                        |

| Handelsdaten     |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Produktname      | JBL Aquadur Malawi-Tanganjika |
| Art. Nr          | 2490300                       |
| Kassentext       | JBL AquaDur Mal               |
| Regalplatzierung | -                             |