



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika

Integratore di sali minerali: acquari Malawi/Tanganica

Adatto per: 



- Per un'acquariofilia tipo biotopo: per l'impostazione dei valori dell'acqua ideali per gli abitanti dei laghi Malawi e Tanganica
- Valori dell'acqua come nei laghi della Grande fossa tettonica africana: con la sua aggiunta la durezza carbonatica aumenta più della durezza totale
- Acqua sana, pesci sani: favorisce il benessere, la salute, la disposizione a deporre le uova dei ciclidi. Aumenta la quota di sguscio degli avannotti. Crescita perfetta, colori brillanti
- Dosaggio ottimale grazie al dosatore allegato. 250 g di sali minerali per 800 l d'acqua lago Malawi o 300 l d'acqua lago Tanganica
- Contenuto: 1 barattolo di Aquadur Malawi/ Tanganjika, 250 g. Uso: 1 dosatore (18,75 g)/100 l d'acqua risulta in un aumento di circa 3,2 ° dKH



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika



Pezzi di ricambio



JBL set cucchiali da
0,3ml/1,5ml/5ml/17ml



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika

Informazioni sul prodotto

La natura in casa – un habitat per pesci e piante

Desideriamo che i pesci e gli invertebrati si sentano a casa nell'acquario tanto quanto in natura. Trasforma quindi l'acqua del tuo acquario in acqua adatta ai biotopi per proteggere i suoi abitanti. L'acqua dei laghi Malawi e Tanganica, come molte acque tropicali, ha una particolarità: la sua durezza carbonatica è più elevata di quella totale. Questo è dovuto al fatto che molte sorgenti ricche di sodio alimentano i laghi con molti carbonati che non sono legati al sodio e neanche al calcio o al magnesio. Dato che solo il calcio e il magnesio fanno parte della durezza totale, questi due bicarbonati di sodio aumentano sì la durezza carbonatica ma non quella totale. Per questa ragione il KH dei due laghi è superiore al GH, come vale anche per molti altri laghi tropicali.

Per allevare gli animali di questi laghi si consiglia di ricreare questi particolari parametri dell'acqua tramite l'aggiunta di JBL Aquadur Malawi-Tanganjika.

Vantaggi dei biocondizionatori di JBL

Aggiunta dei sali minerali essenziali, rapido aumento della durezza carbonatica, stabilizzazione del pH. Incremento del benessere, della salute e della predisposizione dei ciclidi a deporre le uova. Aumento della quota di sguscio. Promozione della crescita e dei colori. Parametri dell'acqua ideali come in natura.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✓
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Codice EAN	4014162249036
EAN come codice a barre	
Contenuto	250 g
Sufficiente per	800 l
Scadenza in mesi	60
Prezzo indicativo con IVA	21,04 €
Prezzo base	84.16 €
Quantità nominale del contenuto	250 g
Quantità base	1 kg
Peso lordo	310 g
Peso netto	250 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	24 g
Plastica piccola	34 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Specie animale	Arowana, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Gobidi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Siluri, avannotti, crostacei, lumache, vivipari



Caratteristiche	
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	800 L
Materiale	Bicarbonato di sodio, bicarbonato di potassio, cloruro di calcio diidrato, solfato di calcio diidrato, acetato di calcio idrato, acetato di magnesio tetraidrato, cloruro di magnesio
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	Un cucchiaino dosatore raso (20 g) aumenta la durezza carbonatica di 100 l d'acqua per circa 3,2 °dKH
Condizioni di trasporto	-



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	82 mm
Lunghezza	73 mm
Larghezza	73 mm
Diametro	73 mm
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-



Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	Un cucchiaino dosatore raso (20 g) aumenta la durezza carbonatica di 100 l d'acqua per circa 3,2 °dKH



JBL Aquadur Malawi/Tanganjika



Informazioni sulla sicurezza

JBL Aquadur Malawi/Tanganjika - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H319: Provoca grave irritazione oculare.
Consiglio di prudenza	P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261a: Evitare di respirare la polvere. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
IVA	19%
Unità di vendita	3
Volume imballaggio	0.67l
Misure (L/P/A)	80 mm/80 mm/105 mm
Luogo	240
Bancale	1440
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	38249996
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	6 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	80 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	240 mm
Dati unità imballo 1 altezza	115 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	380 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	260 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	340 mm
Dati unità imballo 2 altezza	260 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL Aquadur Malawi/Tanganjika
N. articolo	2490300
Testo scontrini vendite	JBL AquaDur Mal
Presentazione negli scaffali	-