



Art. nr. 51080



Malawi Fit

Gebruiksaanwijzing en dosering:

35,5 g Malawi Fit verhoogt de carbonaathardheid van 100 liter gedestilleerd water (omkeerosmosewater of volledig onthard water) met 7 °dKH en de totale hardheid met 4,5° dGH. De beslissende waarde is altijd de carbonaathardheid. Bij het gebruik van leidingwater volgens de tabel doseren a.u.b.

Carbonaathardheid uitgangswater	Malawi Fit Dosering per 100 liter	
°dKH	Lepel	Gram
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—



Código 51080



Malawi Fit

Instrucciones de uso y dosificación:

35,5 g Malawi Fit aumentan la dureza de carbonato de 100 litros de agua destilada (agua de ósmosis inversa o agua completamente descalcificada) en 7 °dKH y la dureza completa en 4,5 °dGH. El valor decisivo es siempre la dureza de carbonato. En caso de aplicar agua de grifo, por favor dosificar conforme a la tabla.

Dureza de carbonato Agua de partida	Malawi Fit Dosificación por cada 100 litros	
°dKH	Cuchara	Gramo
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—



Art. Nr. 51080



Malawi Fit

Gebrauchsleitung und Dosierung:

35,5 g Malawi Fit erhöhen die Karbonathärte in 100 Litern destilliertem Wasser (Umkehrosmosewasser oder vollenthärtetes Wasser) um 7 °dKH und die Gesamthärte um 4,5 °dGH. Der entscheidende Wert ist immer die Karbonathärte. Bei der Verwendung von Leitungswasser bitte entsprechend der Tabelle dosieren.

Karbonathärte Ausgangswasser	Malawi Fit Dosierung pro 100 Liter	
°dKH	Löffel	Gramm
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—

Aanwijzingen:

- een afgestreken lepel bevat ca. 10 g Malawi Fit
- om het uitkristalliseren van zoute bestanddelen tijdens het oplossen te voorkomen, dient niet meer dan 30 g in 10 liter water opgelost te worden
- Malawi Fit kan direct in het aquarium worden opgelost. Malawi Fit gelijkmatig over het wateroppervlak verdelen.

Let op: Deze methode is niet geschikt voor aquaria met weinig beweging van het water (minder dan een tweevoudige circulatie per uur).

Droog bewaren.

Buiten bereik van kinderen opbergen!

info@dohse-aquaristik.com

Indicaciones:

- la cuchara señalizada contiene aprox. 10 g Malawi Fit
- para evitar la cristalización de los compuestos de sales durante la disolución, no se deben diluir más de 30 g en 10 litros de agua
- Malawi Fit se puede diluir directamente en el acuario. Para esto dispersar Malawi Fit de forma uniforme sobre la superficie del agua.

Atención: Este método no es adecuado para acuarios con poco movimiento de agua (menos de doble renovación por hora).

Almacenar en un lugar seco.

¡Almacenar fuera del alcance de los niños!

www.dohse-aquaristik.com

Hinweise:

- der gestrichene Löffel enthält ca. 10 g Malawi Fit
- um das Auskristallisieren von Salzbestandteilen während des Auflösens zu verhindern, sollten nicht mehr als 30 g in 10 Litern Wasser gelöst werden
- Malawi Fit kann direkt im Aquarium aufgelöst werden. Hierfür Malawi Fit gleichmäßig auf die Wasseroberfläche streuen.

Achtung: Diese Methode ist nicht geeignet für Aquarien mit wenig Wasserbewegung (weniger als zwei fache Umwälzung pro Stunde).

Trocken lagern.

Unzugänglich für Kinder aufbewahren!

Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG



Item no. 51080



Malawi Fit

Instructions for use and dosage:

35,5 g Malawi Fit increase the carbonate hardness in 100 litres of water (reverse osmosis or fully softened water) by 7 °dKH and the general hardness by 4,5 °dGH. The decisive value is always the carbonate hardness. If you are using mains water, please dose according to the table.

Carbonate hardness Initial water	Malawi Fit Dosing for every 100 litres	
°dKH	Spoon	Gram
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—



Codize 51080

Malawi Fit

Istruzioni per l'uso e il dosaggio:

35,5 g di Malawi Fit in 100 litri di acqua distillata (acqua da osmosi inversa o completamente addolcita) aumentano la durezza carbonatica di 7 °dKH e di 4,5 °dGH la durezza totale. Il valore fondamentale resta sempre la durezza carbonatica. Se si utilizza l'acqua del rubinetto dosare il prodotto attenendosi alla tabella.

Durezza carbonatica acqua iniziale	Malawi Fit Dosaggio per 100 litri	
°dKH	Cucchiaio	Grammo
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—

Istruzioni:

- il cucchiaio raso contiene ca. 10 g. di Malawi Fit
- per evitare la cristallizzazione delle componenti saline durante lo scioglimento in acqua, non dovrebbero essere discolti più di 30 g in 10 litri d'acqua
- Malawi Fit può essere discolto direttamente nell'acquario. A tale scopo distribuire uniformemente Malawi Fit sulla superficie dell'acqua.

Attenzione: Questo metodo non è idoneo ad acquari che presentano un movimento ridotto dell'acqua (meno di due ricircoli all'ora).

Conservare in luogo asciutto.

Mantenere fuori dalla portata dei bambini!

Otto-Hahn-Str. 9



Réf. 51080

Malawi Fit

Mode d'emploi et posologie:

35,5 g de Malawi Fit augmentent la dureté carbonatée dans 100 litres d'eau distillée (eau osmosée inverse ou eau complètement adoucie) de 7 °dKH et la dureté totale de 4,5 °dGH. La valeur déterminante est toujours la dureté carbonatée. Si de l'eau du robinet est utilisée, toujours se référer au tableau pour le dosage.

Dureté carbonatée Eau initiale	Malawi Fit Dosage pour 100 litres	
°dKH	Cuillère	Gramme
0	3 ½	35,5
1	3	30,5
2	2 ½	25,5
3	2	20,5
4	1 ½	15
5	1	10
6	½	5
7	—	—

Notes:

- a level spoonful contains approx. 10 g Malawi Fit.
- in order to prevent the salt components crystallising during dissolution, no more than 30 g should be solved in 10 litres of water
- Malawi Fit can be dissolved directly in the aquarium. To do this, dust Malawi Fit evenly over the water surface.

Important: This method is not suitable for aquaria with little water movement (less than two circulations per hour).

Store in a dry place.

Keep out of the reach of children!

Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG

Notes:

- la cuillère rase contient env. 10 g de Malawi Fit
- pour empêcher la cristallisation de composants de sel pendant la dissolution, il convient de ne pas dissoudre plus de 30 g dans 10 litres d'eau
- Malawi Fit peut être dissout directement dans l'aquarium. Pour ce faire, disperser Malawi Fit uniformément sur toute la surface de l'eau.

Attention: Cette méthode ne convient pas aux aquariums avec peu de circulation d'eau (moins de 2 fois le volume de l'aquarium par heure).

Stockage dans un endroit sec.

Tenir hors de portée des enfants!

D-53501 Gelsdorf