

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	CICHLID LAKE SALT
Familia:	AGUA DULCE
Tipo:	Acondicionador
Tamaños disponibles:	350g, 700g, 1.4Kg



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC276	Cichlid Lake Salt 350g.		60 x 60 x 122	0.520
SC273	Cichlid Lake Salt 7000g.		75 x 75 x 162	0.915
SC277	Cichlid Lake Salt 1.4Kg.		95 x 95 x 122	1.655

## Características:

Formato:	Envase de plástico	Rendimiento:	
Grano	polvo	350g.	3.500L
Ph en agua R.O.	7.8	700g.	7.000 L
<b>Composición:</b>		1.4Kg.	13.300 L
Sales de calcio	Sales de sodio	Sales de Magnesio	Sales de aluminio
Sales de hierro	Sales de potasio	Sales de yodo	

## Descripción titular:

**Cichlid Lake salt™** es una mezcla químicamente equilibrada de sales diseñada para replicar el medio natural de los cíclidos de los lagos del Rift africanos. Contiene todos los elementos fisiológicamente esenciales como magnesio, calcio, sodio, potasio e incluye elementos traza como hierro, aluminio y yodo. No contiene ingredientes nocivos o innecesarios tales como nitratos, fosfatos, arsénico, litio o cadmio.

## Descripción detallada:

**Cichlid Lake salt™** es una mezcla químicamente equilibrada de sales diseñada para replicar el medio natural de los cíclidos de los lagos del Rift africanos. Contiene todos los elementos fisiológicamente esenciales como magnesio, calcio, sodio, potasio e incluye elementos traza como hierro, aluminio y yodo. No contiene ingredientes nocivos o innecesarios tales como nitratos, fosfatos, arsénico, litio o cadmio. Para restaurar y mantener la tasa de oligoelementos esenciales entre cambios de agua use **Cichlid Trace™**. Aunque los principales lagos de la falla del Rift contienen básicamente las mismas sales minerales, lo hacen en concentraciones muy distintas. **Cichlid Lake salt™** está formulado para que la dosificación varíe dependiendo del lago de origen y sólo será necesario añadirla al establecer un acuario nuevo o con cada cambio de agua. Muchos productos de la competencia son poco más que combinaciones de sal de mesa y bicarbonato de sodio. Esto no proporcionará una replicación completa de las sales minerales que se encuentran en los lagos de África, en particular las tasas de calcio y sodio requeridas.

Dosificación para 40 litros: Tanganyika: 11g (1 ½ cucharada de café) MALAWI: 5,5g. (3/4 cucharada de café) Victoria: 3,6g. (½ cucharada de café)

## Imágenes descriptivas:

