

Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	TANGANYIKA BUFFER
Familia:	AGUA DULCE
Tipo:	Acondicionador pH
Tamaños disponibles:	250g, 500g,



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC286	Tanganyika Buffer 250g.		60 x 60 x 122	0.365
SC283	Tanganyika Buffer 500g.		75 x 75 x 162	0.675

Características:

Formato:	Envase de plástico	Rendimiento:	
Grano	polvo	250g.	4.000 L
Ph en agua R.O.	9.4	500g.	8.000 L
Composición:	Sales de bicarbonato		
	Sales de carbonato		

Descripción titular:

Tanganyika Buffer™ es una mezcla de sales de carbonato diseñada para reproducir el entorno natural de los cíclidos de los lagos Tanganyika incrementando el pH, la dureza y la capacidad tampón del agua. Está formulado para mantener la peculiar tasa de pH de estos lagos en particular: 9.0, 9.4. Para lograr una replicación óptima de este entorno químico, use con **Cichlid Lake Salt™** y **Cichlid Trace™**.

Tanganyika Buffer™ es una mezcla de sales de carbonato diseñada para reproducir el entorno natural de los cíclidos de los lagos Tanganyika incrementando el pH, la dureza y la capacidad tampón del agua. Está formulado para mantener la peculiar tasa de pH de estos lagos en particular: 9.0, 9.4. Para lograr una replicación óptima de este entorno químico, use con **Cichlid Lake Salt™** y **Cichlid Trace™**. Añada 5g (1 cucharada de café) por cada 40 – 80 L de agua diariamente hasta alcanzar y mantener el pH deseado. Después, añada el producto cuando el pH baje, generalmente no más de una vez cada dos o tres semanas. Consejos: Es preferible disolver previamente la dosis que vaya a añadir en agua dulce. Añada Tanganyika Buffer™ al instalar un nuevo acuario o realizar cambios de agua parciales. (Preferiblemente después de haber añadido **Cichlid Lake Salt™** de Seachem). Añada este producto entre los cambios de agua según sea necesario para mantener el pH. **Tanganyika Buffer™** de Seachem está formulado para mantener un pH entre 9.0, 9.4, dependiendo de la cantidad utilizada. En caso de requerir un pH más bajo, utilice **Malawi/Victoria Buffer™** (pH 7.8, 8.4) solo o en combinación con **Tanganyika Buffer™**.

Imágenes descriptivas:

