



Tú pones el agua. Nosotros hacemos el resto.™

# Tanganyika Buffer™

El pH más adecuado para los peces de los lagos de Tanganyika.



**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™.