

## Malawi Victoria Buffer™

## El pH más adecuado para los peces de los lagos de Malawi y Victoria.



Malawi/Victoria Buffer ™ es una mezcla de sales de carbonato diseñada para reproducir el entorno natural de los cíclidos de los lagos Malawi y Victoria incrementando el pH, la dureza y la capacidad tampón del agua. Está formulado para mantener un pH de 7.8, 8.4. Para lograr una replicación óptima de este entorno químico use Cichlid Lake Salt ™ y **Cichlid Trace** ™. Añada 5q (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: Lo mejor es disolver previamente el producto que vaya a añadir en agua dulce. Úselo al instalar un acuario nuevo o realizar cambios de aqua parciales, preferiblemente después de la adición de Cichlid Lake salt ™ de Seachem. Puede añadir este producto entre los cambios de agua según sea necesario para mantener el pH deseado. Malawi/Victoria Buffer™ de Seachem está formulado para mantener un pH entre 7,8 y 8,4, dependiendo de la cantidad utilizada. En caso de requerir un pH más bajo que 7.8 puede utilizar **Acid Buffer™** de Seachem en combinación con Malawi/Victoria Buffer™. Si lo que desea es obtener un pH más alto que 8.4 use Tanganyika Buffer™.

