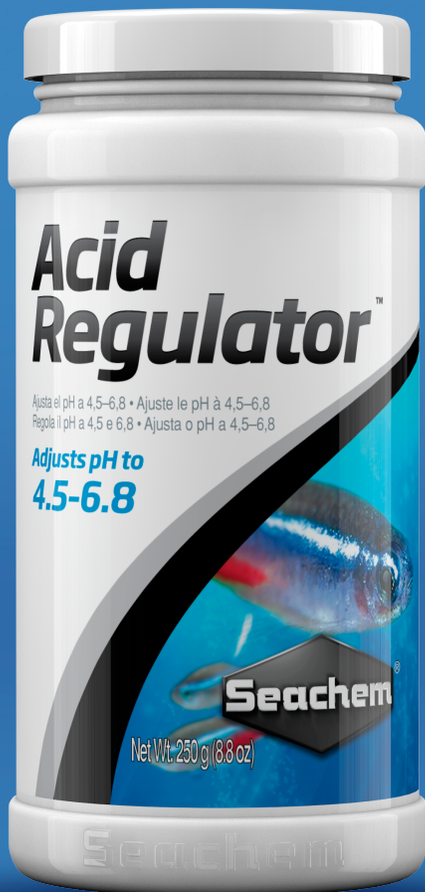




Tú pones el agua. Nosotros hacemos el resto.™

Acid Regulator®

pH ácido estable y seguro durante un mes



Acid Regulator™ ajusta y estabiliza el valor pH del agua en un rango ácido entre 4.5 y 5.5, ablandándola mediante la precipitación del calcio y magnesio que contenga. Acid Regulator™ ayuda a establecer un entorno óptimo para todas las especies aclimatadas a aguas ácidas, como los peces neón y otros tetras. Para mejorar el entorno químico de su acuario aún más, use Fresh Trace™ para obtener un nivel adecuado de los oligoelementos requeridos por peces de agua dulce. Basta con añadir una cucharada (7g) por cada 40 litros de Acid Regulator™ todos los días hasta que el valor pH se ajuste a su nivel deseado. Después de esto, deberá regularse cada mes o con cada cambio de agua para mantener el valor pH. Para obtener un valor pH específico combine Acid Regulator™ con Neutral Regulator™ según la tabla de abajo. Esta tabla está pensada para ser usada con agua desmineralizada o agua de ósmosis. Si el agua procede de la llave o contiene minerales, esta tabla se usará como referencia inicial. Use Prime™ para eliminar el Cloro antes de realizar el cambio de agua.

Neutral Regulator	Acid Regulator	Valor pH	Neutral Regulator	Acid Regulator	Valor pH
1	: 1	6.8	1	: 4	6.1
1	: 2	6.4	1	: 6	6.0
1	: 3	6.2	1	: 9	5.8