

## Acid Regulator

### DESCRIPCIÓN:

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. Con este aditivo obtendrá una población de peces próspera y saludable.

### INSTRUCCIONES:

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	pH
1	:	1	6.8
1	:	2	6.4
1	:	3	6.2
1	:	4	6.1
1	:	6	6.0
1	:	9	5.8