

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	ACID REGULATOR
Familia:	AGUA DULCE
Tipo:	Estabilizador de pH
Tamaños disponibles:	50g, 250g.



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC74	Acid Regulator 50g		35 x 35 x 88	0.075
SC76	Acid Regulator 250g.		60 x 60 x 122	0.380

## Características:

Formato:	Envase de plástico	Rendimiento:	
Grano	Coloide	50g.	1500L
Ph en agua R.O.	4.5-5.5	250g.	300 – 600 L
Principio	Sales de fósforo		



## Descripción titular:

Aditivo en polvo para ajustar y mantener un valor ácido en los acuarios comunitarios de aguas ácidas. (pH 4.5 - 5.5)

## Descripción detallada:

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.

## Imágenes descriptivas:

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

