

## Reef Builder

### DESCRIPCIÓN:

Reef Builder™ aumenta alcalinidad de carbonato en acuarios de agua salada sin afectar el pH de forma inmediata. Usándolo a largo plazo tenderá a estabilizar el valor pH a 8.3. Los carbonatos y el calcio son esenciales para todo crecimiento coralino. Si cualquiera de estos elementos llegase a ser deficiente, el crecimiento de los corales cesará, seguido por un rápido descenso en la salud de los pólipos. Si es Usado según las instrucciones, Reef Builder™ no consume el calcio, el magnesio o el estroncio que generalmente tienden a precipitarse con el aumento de alcalinidad. Reef Builder™ y Reef Buffer™ pueden utilizarse juntos. Use Reef Builder™ para aumentar la alcalinidad de carbonato sin afectar al pH y Reef Buffer™ para aumentar la alcalinidad de carbonatos junto con el pH. A diferencia de sus competidores, Reef Builder™ contiene calcio, magnesio y estroncio para compensar la pérdida inevitable que se produce al aumentar la alcalinidad. También contiene suficiente magnesio como para restablecer su consumo metabólico diario.

### INSTRUCCIONES:

Para usar este producto añada 3g (media cucharadita) por cada 150 litros dos veces a la semana, disolviéndolo previamente en 250 ml de agua dulce. Verificar la alcalinidad cada 2 semanas y ajustar la cantidad o frecuencia del aditivo en consecuencia. La tasa de alcalinidad debe mantenerse entre 11° y 14° dKH (4 y 5 meq/L). Al añadir 3g por cada 150 litros aumentaremos 0.7° dKH (0.25 meq/L) la alcalinidad. Nunca exceda los 12g por cada 150 litros por día con el fin de prevenir precipitaciones indeseadas.