

## **REEF ADVANTAGE MAGNESIUM**

**INSTRUCCIONES: PRINCIPIANTE:** Use 1 cucharada por cada 80 l (20 galones) dos veces por semana. Disolver en una taza de agua dulce. **AVANZADO:** Comprobar el nivel de magnesio, entonces siga el régimen de dosis que arriba se menciona hasta que el magnesio es ajustado a 1200 – 1350 mg/l. Cada dosis aumentará el magnesio hasta 5 mg/l. El tamaño o frecuencia de la dosis puede ser ajustado, pero nunca excedido en 100 mg/l por día. Por lo tanto, ajustar la dosis según se requiera para mantener el magnesio. **EXPERTO:** Después de determinar la relación de reducción del magnesio, crear un sistema continuo de goteo. Use la siguiente formula para determinar cuanto hay que añadir al agua preparada:  $t=0.01vm$  (t=cucharada para añadir al agua preparada, v=volumen del tanque en galones, m=cantidad para aumentar el magnesio en mg/l). Por ejemplo, si quiere aumentar el magnesio en 10 mg/l en un tanque de 50 galones, entonces añadirá  $0.01 \times 50 \times 10 = 5$  cucharadas en el agua preparada. **CONSEJOS:** Use Reef Status Magnesium , para aumentar los niveles de Carbonato & Borato y Magnesio.

Análisis de Garantía  
Magnesio (Mg) 8.00%

Sólo para uso en acuarios!  
Manténgase fuera del alcance de los niños!

600 g tratan 2400 galones  
Contenido Neto: 600 g (1.3 lbs)

Neto 600 g

Aumenta el Magnesio  
No contiene Amoniaco!

Reef Advantage Mangesium es una mezcla concentrada y optimizada de (80.000ppm) magnesio, cloruro, y sales de sulfato diseñado para restaurar la carencia de los niveles de magnesio con un impacto mínimo a la relación iónica encontrada en el agua salada natural. Reef Advantage Magnesium no contiene amoniaco! Esto es un contaminante frecuente en cada suplemento liquido de magnesio en el mercado. Grandes reducciones en los niveles de magnesio (por debajo de 800 mg/l) pueden causar reducciones en el pH y inestabilidad para mantener los niveles de calcio. La reducción de magnesio es comúnmente asociada con el uso de kalkwasser.

**NO SOBREDOSIFICAR:** El exceso de magnesio puede aumentar la perdida de la alcalinidad de carbonato. No mezclar directamente con ningún otro suplemento de carbonato. Mejor si los aditivos del magnesio & carbonato son añadidos en días alternativos o en intervalos de al menos 30 minutos.