Reef Phytoplankton

DESCRIPCIÓN:

Reef Phytoplankton™ es una mezcla concentrada de fitoplancton marino de tipo verde y marrón, diseñado para proporcionar los ácidos grasos esenciales, proteínas, vitaminas, aminoácidos y carotenoides biológicos fundamentales para dieta de muchos invertebrados. El tamaño de las partículas oscila entre 1 y 20 μm para lograr alimentar una amplia gama de organismos filtrantes e invertebrados pobladores de un acuario de arrecife tropical. Reef Phytoplankton™ contiene una fuente natural de carotenoides que proporcionan las proteínas esenciales. Esta fuente de pigmentación es la más biodisponible en comparación con otras fuentes naturales y pigmentos sintéticos. Los carotenoides proporcionan además un beneficio extra por su actividad antioxidante.

Además, Reef Phytoplankton™ ha sido mejorado para aumentar la biodisponibilidad de nutrientes importantes tales como proteínas, lípidos, vitamina B y otros pigmentos orgánicos, por lo tanto, los corales gastarán menos energía para obtener su beneficio nutricional. Su fórmula contiene una mezcla con la proporción adecuada de ácidos grasos, carbohidratos y proteínas. Al aplicar una mezcla de distintos tipos de fitoplancton aumentamos su valor nutricional. Estudios recientes * muestran un claro incremento en el consumo del fitoplancton en organismos filtrantes al utilizar cultivos mixtos frente a una muestra con una única especie de fitoplancton.

*Villa, B. Rico, Le Coz, J. R., Mingant, C., and Robert, R. (2006). Aquaculture. 256, 377-388.

INSTRUCCIONES:

Antes de usar este producto agítelo bien y añada 5 ml (1 tapón lleno) por cada 200 litros de agua dos veces por semana o la dosis requerida para mantener su arrecife saludable. Está recomendado guardar este producto en el refrigerador, aunque no es imprescindible.

Ingredientes: Agua, *Thalassiosira weissflogii*, *Isochrysis sp*, *Nannochloropsis*, hidrolizados de proteínas con carotenoides, ácido cítrico, ácido carboxílico, metil parabeno y propionato de sodio