

Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	REEF ADVANTAGE STRONTIUM
Familia:	Agua salada
Tipo:	Suplemento de estroncio
Tamaños disponibles:	300g. 600g. 1.2Kg,



Referencia	Producto:	----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC656	Reef Advantage Strontium 300g.	---	60 x 60 x 122	0.415
SC653	Reef Advantage Strontium 600g.	---	75 x 75 x 162	0.720
SC657	Reef Advantage Strontium 1.2Kg.	---	205 x 93 x 93	1.335

Características:

Formato:	Envase de plástico	Rendimiento:	Agua tratada:
Grano:	polvo		
		300g.	5,625 L
Principio:	Cloruro de estroncio	600g.	11,250 L
		1.2Kg	22,200 L

Descripción titular:

Reef Advantage Strontium™ restaura y mantiene el nivel de estroncio de su acuario de arrecife a los mismos niveles encontrados en agua natural de mar. El estroncio es asimilado y usado por los corales del mismo modo que el calcio, teniendo una importancia similar a la hora de mantener un vigoroso crecimiento en los corales. Es más útil en aquellos acuarios densamente poblados que frecuentemente requieren un suministro continuo de estroncio. **Reef Advantage Strontium™** es un suplemento de estroncio iónico estabilizado altamente concentrado (30.000 ppm). El estroncio se encuentra en agua natural de mar en una concentración de entre 8 y 10 mg/l. Es químicamente muy similar al calcio y muchos organismos lo incorporan en sus esqueletos junto con este. Su adición a los acuarios de arrecife ayuda el crecimiento de los corales, algas coralinas y otros organismos que construyen un esqueleto calcáreo o concha, incluyendo las almejas tridacnas.

Descripción detallada:

Reef Advantage Strontium™ restaura y mantiene el nivel de estroncio de su acuario de arrecife a los mismos niveles encontrados en agua natural de mar. El estroncio es asimilado y usado por los corales del mismo modo que el calcio, teniendo una importancia similar a la hora de mantener un vigoroso crecimiento en los corales. Es más útil en aquellos acuarios densamente poblados que frecuentemente requieren un suministro continuo de estroncio. **Reef Advantage Strontium™** es un suplemento de estroncio iónico estabilizado altamente concentrado (30.000 ppm). El estroncio se encuentra en agua natural de mar en una concentración de entre 8 y 10 mg/l. Es químicamente muy similar al calcio y muchos organismos lo incorporan en sus esqueletos junto con este. Su adición a los acuarios de arrecife ayuda el crecimiento de los corales, algas coralinas y otros organismos que construyen un esqueleto calcáreo o concha, incluyendo las almejas tridacnas.

A diferencia de otros productos de cloruro de estroncio, **Reef Advantage Strontium™** está formulado para que pueda ser añadido directamente al acuario. Otros productos competidores requieren mezclar una solución separada antes de agregarlo al sistema. Añada 8g de **Reef Advantage Strontium™** Una cucharadita por cada 150 litros de agua dos veces por semana. Puede ser añadirlo directamente al acuario sin diluirlo previamente. Cada dosis de 8g por cada 150 litros de agua incrementa la tasa de estroncio en 2 mg/l, siendo la tasa correcta para acuarios de arrecife de 8 y 10 mg/l. Puede variar la dosis y su frecuencia en función a la demanda de estroncio del acuario.

Imágenes descriptivas:

