

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	SEACHEM SUCESS BAG
Familia:	ACCESORIOS Y EQUIPAMIENTO
Tipo:	Pegamento para corales
Tamaños disponibles:	Tubo de 20g.



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC3115	Reef Glue™	Embalaje:	73 x 16 x 181	0.035
		envase:	18 x 30 x 116	0.025

## Características:

Formato:	Tubo de aluminio	Capacidad:	
	En blíster		20 gramos
Principio activo:	Cianoacrilato		
	<b>En gel</b>		

## Descripción titular:

**Reef Glue™** es un gel adhesivo de cianoacrilato Premium diseñado para el montaje y fijación de colonias y fragmentos de coral a rocas vivas o elementos de soporte específicos. Este adhesivo reacciona en segundos y tiene excelentes propiedades de retención y durabilidad, dando la posibilidad de controlar la unión con precisión mientras fragua. Puede utilizarse incluso bajo el agua.

## Descripción detallada:

**Reef Glue™** es un gel adhesivo de cianoacrilato Premium diseñado para el montaje y fijación de colonias y fragmentos de coral a rocas vivas o elementos de soporte específicos. Este adhesivo reacciona en segundos y tiene excelentes propiedades de retención y durabilidad, dando la posibilidad de controlar la unión con precisión mientras fragua. Puede utilizarse incluso bajo el agua. **Reef Glue™** se puede utilizar en cualquier proyecto de paisajismo en acuarios de agua dulce o salada, y también para cualquier reparación de material plástico. **Reef Glue™** se presenta en un tubo de aluminio para extender su vida útil y estabilidad más allá que otros adhesivos contenidos en botellas de plástico, ya que no se seca dentro del tubo. Para adherir fragmentos, colonias, o para paisajismo general. Este envase contiene 20g de gel adhesivo.

Para adherir dos partes, ensaye primero la unión para verificar el resultado y la superficie de contacto entre las dos partes. Coloque una pequeña cantidad de pegamento en cada objeto en el punto donde va a unirse y coloque inmediatamente las partes unidas en el lugar donde va a permanecer. Al contacto con el agua se formará una "piel" en la superficie del pegamento. Para mejorar la unión es conveniente romper esa "piel" presionando ambas piezas durante 15 segundos. (Más tiempo si lo hace en zonas con un fuerte flujo de agua). Compruebe la robustez de la unión y añada más pegamento en el perímetro de la adhesión si es necesario para afianzar aún más la sujeción

## 2 Imágenes descriptivas:

