

# ENCAPSALT®

## ¿Qué es ENCAPSALT® ?

ENCAPSALT® es una formulación científica de ingredientes naturales basados y entregados por Tecnología Mirco Carbono®. ENCAPSALT® es concentrado, fácil de usar y sin ser tóxico pero no es tóxico.

## ¿Qué hace ENCAPSALT® ?

ENCAPSALT® trabaja para secuestrar y amortiguar sales acumuladas en suelos altamente alcalinas o rico de sodio. ENCAPSALT® se utiliza para romper el ion sodio permitiendo riegos para mover las sales hacia abajo en el perfil del suelo al tiempo que mejora la penetración del agua y resuelva la problema de suelos compactados. Además, ENCAPSALT® equilibra los ecosistemas bacterianos naturales en el suelo aumentando la diversidad y la actividad microbiana.

METHOD OF APPLICATION	Dosis sugerido por cada 100m <sup>2</sup>	Dosis por Hectárea	Frecuencia de Aplicación
Goteo o micro aspersión	Hasta 65 mL	Hasta 5 Litros	cada 15-20 días
Rociador de difusión incorporado	Hasta 165 mL	Hasta 15 Litros	cada 15-20 días

## INSTRUCCIONES DE USO

- Agite bien antes de usar.
- ENCAPSALT® está diseñado para ser aplicado al suelo.
- Se obtendrán mejores resultados cuando la aplicación se concentra en las primeras 6 a 12 pulgadas de suelo.
- Aplicar directamente sobre el suelo seguido del cultivo de poca profundidad.
- No aplique este producto en concentraciones superiores al 10%.
- Aplicación de sincronización, los intervalos y la dosis puede variar según las necesidades de cada proyecto de remediación.
- Las aplicaciones se pueden hacer con la frecuencia de cada 15 a 20 días, según sea necesario.
- Se puede aplicar con fertilizantes líquidos compatibles. Si la compatibilidad está en duda, realizar una pequeña pre mezcla.
- Se requiere humedad del suelo para la máxima bioactividad.
- Si el suelo está seco, la humedad debe ser proporcionada por el riego.
- No almacenar este producto por debajo de 50°F (10°C) o por encima de 90°F (30°C).

Póngase en contacto con su representante local de **PROBIOTIC SOLUTIONS®** para las recomendaciones de uso específicos.

### Almacenamiento y Eliminación:

Mantener el producto en su envase original. No transfiera a envases de alimentos o bebidas. Enjuague tres veces cuando están vacíos para su reciclaje. Siempre deseche el envase en conformidad con las ordenanzas locales, estatales y / o federales.

### Condiciones de Venta:

La información contenida en esta etiqueta se considera precisa y fiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda la responsabilidad derivada de la utilización de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. El tiempo, método de aplicación, clima, y otros factores están fuera del control del vendedor.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



**Probiotic**  
**SOLUTIONS®**

FORMULADO Y FABRICADO EN E.U.A. POR

Bio Huma Netics, Inc. ©2005-2020

1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233

480-961-1220 • www.probiotic.com

- 1.00 Kilogramos por Litro @ 20°C.  
8.76 lbs. por galones @ 68°F.  
pH 6.0 - 7.0
- ☐ 1 Litro • Peso Neto 1.00 Kilogramos
- 10 Litros • Peso Neto 10.00 Kilogramos
- ☐ 20 Litros • Peso Neto 20.00 Kilogramos
- ☐ 208 Litros • Peso Neto 208.00 Kilogramos
- ☐ 1,040 Litros • Peso Neto 1,040 Kilogramos

Lote n°



**MICRO CARBON**  
**TECHNOLOGY®**



PS-425-09022020