



BIOSEB
ORGANICS

CRIBAC

FICHA TÉCNICA

Composición:

Bacterias nativas obtenidas del suelo pertenecientes a la bacteria *Bacillus thuringiensis*. El producto tiene una concentración de 1×10^{11} unidades formadoras de colonias por litro (ufc/L).

Dosis y frecuencia:

1 a 3 litros por hectárea. La frecuencia de aplicación va en función de la incidencia de la plaga ó el tipo de cultivo.

Mecanismo de acción:

Los microorganismos de CRIBAC pertenecen a varias razas de *Bacillus thuringiensis*, eficientes en el biocontrol de diferentes grupos de insectos y ácaros debido a la producción de metabolitos que al ser ingeridos por las plagas provocan su muerte. Las bacterias de CRIBAC no necesitan activación previa y pueden ser usados directamente en campo.

Forma de uso:

- Agítese antes de usar.
- Usar la cantidad de agua necesaria para que el producto cubra eficientemente las superficies de hojas, tallos y flores y cualquier otra parte de la planta, que pueda servir como medio de consumo de las plagas.
- Asegurarse que los equipos estén bien limpios, sin residuos de otros plaguicidas.
- Controlar que el pH de la mezcla se encuentre entre 5 y 6.
- Para requerimientos específicos contactar al personal técnico de BIOSEBORGANICS CIA. LTDA., para obtener instrucciones de cómo proceder con el uso del producto.

Almacenamiento:

Mantener a temperatura ambiente, por un tiempo máximo de 6 meses.



PARA PEDIDOS ESCRIBE O LLAMA AL:

0997568617



SIGUENOS

@Evincoec

info@evinco.com.ec

www.evinco.com.ec