



Crisostar®

Bioinsumo de uso agrícola
Extracto vegetal
Concentrado emulsionable - EC

COMPOSICIÓN

Ingredientes Activos:

Extracto de flor de Crisantemo
(Piretrinas Naturales) 40 g/L (4,3% p/p - 2,1%* p/v)

Aditivos C.S.P (1 Litro)

*Valor equivalente a la piretrina natural.

Registro de venta ICA n° 14000

INTRUCCIONES DE USO

DOSIS

- **Tomate:** Mosca Blanca (*Trialeurodes vaporariorum*) 1,4 L/Ha
- **Ornamentales (Rosa)*:** Trips (*Frankliniella occidentalis*) 1,25-1,5 L/Ha
*Debido al alto número de especies ornamentales, que dificultan el desarrollo de ensayos de eficacia para el registro de este bioinsumo en cada una de ellas, el usuario asume la responsabilidad del uso del producto en las especies de flores y plantas ornamentales no indicadas en el cuadro de uso, para lo cual debe realizar una prueba preliminar con el objeto de evaluar el riesgo de fitotoxicidad del plaguicida antes de realizar una aplicación generalizada.

Frecuencia y época de aplicación:

- Para el cultivo de Tomate: Las aplicaciones se realizarán cuando se observe la aparición de adultos, las primeras ninfas o estados inmaduros de mosca blanca en el envés de las hojas del tercio inferior de la planta. Se recomienda realizar 3 aplicaciones con una frecuencia de 5 días.
- Para el cultivo de Ornamentales (Rosa): Realizar las aplicaciones del producto **CRISOSTAR** con la dosis más baja cuando se tenga un umbral promedio de 0,5 individuos por flor y la dosis más alta con un umbral entre 1 y 2 individuos por flor.

Aplique **CRISOSTAR** dentro de un programa de Manejo Integrado de Enfermedades como un componente de rotación, siguiendo las recomendaciones del Comité Prevención de Resistencia de Insecticidas - IRAC.

Equipos y volúmenes de mezcla:

- Para el cultivo de Tomate: Se recomienda para las aplicaciones de **CRISOSTAR** utilizar un volumen de 220-300 L/Ha, sin embargo, previo a las aplicaciones se hará la calibración del equipo en campo para determinar el volumen de agua exacto.
- Para el cultivo de Ornamentales (Rosa): se recomienda para las aplicaciones de **CRISOSTAR** utilizar un volumen de 500-750 L/Ha, sin embargo, previo a las aplicaciones se hará la calibración del equipo en campo para determinar el volumen de agua exacto.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CRISOSTAR es un insecticida natural con un amplio espectro de acción, formulado a partir de flores de *crysanthemum cinerariaefolium* el extracto de pelitre, tiene una rápida acción de contacto. Afecta al sistema nervioso de los insectos. Mantiene abiertos los canales de sodio, lo que provoca hiperexcitación y, en algunos casos, bloqueo nervioso, causando así la parálisis y muerte.

Clasificación del modo de acción de la sustancia activa según IRAC: **GRUPO 3A INSECTICIDA.**



AGRICULTURA ECOLÓGICA

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento UE n° 2018/848 y 2021/1165. Producto aprobado para su uso en producción orgánica NOP y JAS.

IMPORTADO POR:

agriandes daymsa s.a

AGRIANDES
KM 3.5 Autopista Medellín, Centro Empresarial Metropolitano
Md 3 - Bg 14. Cota, Cundinamarca
T +57 1 898 5357 | +57 1 875 9188
www.agriandesdaymsa.com

Europe's leading producer of Leonardite

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (Spain)
+34 976 461 516
www.daymsa.com
mail@daymsa.com



www.daymsa.com