

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

CORDIAL EXTRA®

NÚMERO DE REGISTRO

ES-00543

COMPOSICIÓN

Piretrinas 4,65% p/v (46,5 g/l)

FORMULACIÓN

Concentrado emulsionable (EC).

DESCRIPCIÓN

CORDIAL® EXTRA es un insecticida basado en un extracto de flores desecadas de *Chrysanthemum cinerariaefolium* cuyos ácidos, crisantémico y pirétrico, forman la Cinerina, la Piretrina y la Jasmolina. Cada uno de sus componentes posee un característico efecto insecticida. Entre las características de **CORDIAL® EXTRA** cabe destacar: rápida acción (actúa por contacto sobre el sistema nervioso); baja toxicidad para el hombre y los mamíferos; bajo riesgo de aparición de resistencias; amplio espectro de acción; se descompone bajo la acción de la luz solar y el viento y posee, además, un efecto repelente sobre insectos.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



ATENCIÓN

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
P261 Evitar respirar la niebla / los vapores.
P273 Evitar su liberación al medio ambiente.
P280 Llevar guantes y prendas de protección.
P391 Recoger el vertido.
P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

PRESENTACIÓN

Envases de 1L.

FICHA TÉCNICA

APLICACIONES Y DOSIS AUTORIZADAS

El preparado **CORDIAL® EXTRA** se aplica por pulverización foliar a las siguientes dosis, procurando un buen recubrimiento del cultivo. Se recomienda tratar al comienzo de aparición de la plaga.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	TIPO DE APLICACIÓN. NÚMERO MÁXIMO DE TRATAMIENTOS.
Fresal	Trips <i>Drosophila suzukii</i>	64 cc/hl (0,64 l/ha en un volumen de caldo de 1000 l/ha)	Tratamientos al aire libre. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Arbustos frutales (arándano, mirtilo, frambueso, zarzamora y grosellero)	<i>Drosophila suzukii</i>	64cc/hl (0,51 l/ha en un volumen de caldo de 800 l/ha)	
Tomate	Trips Mosca blanca	64 cc/hl (0,77 l/ha en un volumen de caldo de 1200 l/ha)	Tratamientos al aire libre o invernadero. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Berenjena, pimiento	Mosca blanca	64 cc/hl (0,51 l/ha en un volumen de caldo de 800 l/ha)	Tratamientos en invernadero. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días
Calabacín, hortalizas de hoja, melón	Pulgones	64 cc/hl (0,51 l/ha en un volumen de caldo de 800 l/ha)	Tratamientos al aire libre. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Patata	Escarabajo de la patata	64 cc/hl (0,38 l/ha en un volumen de 600 l/ha)	Tratamientos al aire libre. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días
Frutales de hueso	<i>Myzus persicae</i> <i>Drosophila suzukii</i>	64 cc/hl (0,96 l/ha en un volumen de 1500 l/ha)	
Frutales de pepita	<i>Aphis pomi</i>	64 cc/hl (0,96 l/ha en un volumen de 1500 l/ha)	Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Cítricos	Pulgones Mosca Blanca	64 cc/hl (0,96 l/ha en un volumen de caldo de 1500 l/ha)	Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Vid (uva de mesa y de vinificación)	Polilla de la vid (<i>Lobesia botrana</i> , <i>Clysia ambiguella</i>) Cicadélidos	64 cc/hl (0,96 l/ha en un volumen de caldo de 1500 l/ha)	Máximo 2 aplicaciones en intervalos de 7 días.

FICHA TÉCNICA

Hierbas aromáticas y flores comestibles	Mosca blanca	64 cc/hl (0,51 l/ha en un volumen de caldo de 800 l/ha)	Tratamientos al aire libre e invernadero. Máximo 3 aplicaciones en intervalos de 7 días.
Ornamentales herbáceas	Pulgones Trips	64 cc/hl (0,64 l/ha en un volumen de caldo de 1000 l/ha)	Tratamientos al aire libre. Máximo 2 aplicaciones en intervalos de 7 días.

CONDICIONES GENERALES DE USO

Para la protección de los organismos útiles, aplicar las buenas prácticas de Manejo Integrado de Plagas (IPM).

PLAZOS DE SEGURIDAD

Entre la última aplicación y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o animal deberán transcurrir:

USO	PLAZO DE SEGURIDAD (días)
Berenjena, calabacín, cítricos, frutales de hueso, frutales de pepita, hierbas aromáticas y flores comestibles, hortalizas de hoja, melón, pimiento, tomate y vid	1
Arbustos frutales (arándano, mirtilo, frambueso, zarzamora y grosellero), fresal	2
Ornamentales herbáceas, patata	NO PROCEDE

Clasificación del modo de acción de la sustancia activa según IRAC:

GRUPO	3A	INSECTICIDA
-------	-----------	-------------

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.