

Atención



- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Recoger el vertido.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

UFI: YNM2-H05J-W00N-WJ7R

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Primeros auxilios

- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático.

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la manipulación de las trampas.

Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

**Mitigación de riesgos medioambientales
NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE** (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítense la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).



20 unidades Contenido

COMPOSICIÓN:
deltametrin 0,015%
p/p (0,015 g/trampa)

Cebo insecticida

Trampa para el control de la mosca mediterránea de la fruta (*Ceratitis capitata*)

GRUPO 3A INSECTICIDA

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Fitosanitario utilizable en producción vegetal ecológica según R (UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 315500



Mosca mediterránea de la fruta
Ceratitis capitata

Fabricado por:
SEDQ (Sociedad Española de Desarrollos Químicos, S.L.)
Avda. Diagonal, 352 entlo.
08013 Barcelona
España

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el número: **ES-00041**

Inscrito y distribuido por:
Bayer CropScience, S.L.
Av. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despí
Barcelona
Tel. 93 228 40 00

www.cropscience.bayer.es

Decis® Trap es una trampa lista para su uso para la captura de adultos de la mosca mediterránea de la fruta (*Ceratitis capitata*) en cítricos, frutales de pepita, frutales de hueso, frutales de cáscara, vid, plantaciones tropicales y subtropicales e higuera.

La trampa contiene un atrayente que contiene una mezcla de acetato de amonio, hidrocloreuro de trimetilamina y cadaverina y la parte interior de la tapa está impregnada con 0,015 g de deltametrin. El diseño de la trampa hace que el insecticida quede confinado en la estructura minimizando su contacto con el usuario, cultivo o medio ambiente.

Usos autorizados:

- **Cítricos** (naranjas, mandarinas, limones, pomelos, limas).
- **Frutales de pepita** (manzana, pera, membrillo, níspero, níspero japonés).
- **Frutales de hueso** (melocotón, nectarina, cereza, ciruela, albaricoque, endrino).
- **Frutales de cáscara** (almendra, avellano, nogal, pistachero, castaño, nuez de pecán).
- **Vid.**
- **Plantaciones tropicales y subtropicales** (aguacate, caqui, chirimoyo, dátil, kiwi, granada, mango, papaya, plátano, etc.).
- **Higuera.**

De acuerdo con la buena práctica agrícola la trampa no se deberá desplegar durante el período de floración, sino desde el desarrollo del fruto hasta la recolección, reduciendo la exposición a abejas y otros insectos polinizadores.

Modo de empleo

Colocar el dispositivo (se emplean 50-80 trampas/Ha dependiendo de la intensidad de la plaga) en la zona terminal de una rama del árbol, a una altura de 1,40-1,80 m del suelo, realizando una distribución uniforme y homogénea en la plantación (puede ser recomendable reforzar márgenes concretos de la parcela en situaciones específicas -p.e. presencia de cultivos sensibles-). Las trampas deben ser colocadas cuando las utilizadas para el control de vuelo contengan 1 adulto/trampa/día o bien entre 30-40 días antes del comienzo del cambio de color de la fruta o 50 días antes de la recolección.

Plazo de seguridad

No procede.

Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.



Lote y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso.



ES8441708G

Bayer