

## Peligro



- Líquido y vapores muy inflamables.
- Provoca irritación ocular grave.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Llevar guantes, prendas, gafas, máscara de protección.
- Evitar respirar los vapores.
- No comer, beber ni fumar durante su utilización.
- Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
- En caso de incendio: Utilizar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, producto químico seco, dióxido de carbono para la extinción.
- Recoger el vertido.
- Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLÁMATE 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.**

UFI: RUM2-H0JC  
H00N-77DV

### Información sobre primeros auxilios

Medidas básicas de actuación:

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

### NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

### Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario

- Tratamiento sintomático y de soporte.

### Mitigación de riesgos en la manipulación

Durante la colocación de las trampas, se deberá utilizar: guantes de protección química, ropa de trabajo o ropa de protección nivel C1 y calzado cerrado.

### Mitigación de riesgos ambientales

Retirar las trampas como muy tarde en el momento de la recogida de los frutos para evitar cualquier exposición innecesaria de los insectos polinizadores y otros artrópodos no objetivo.

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



20 unidades Contenido

## Cebo insecticida

Trampa para el control de la mosca de alas manchadas (*Drosophila suzukii*)

**GRUPO 3A INSECTICIDA**

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



## Mosca de alas manchadas *Drosophila suzukii*

Fabricado por:  
SEDQ Healthy Crops, S.L.  
C/ Lluïll 41  
08005 Barcelona  
España

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el número: ES-01469

Inscrito y distribuido por:  
**Bayer CropScience, S.L.**  
Av. Baix Lobregat, 3 - 5  
08970 Sant Joan Despí  
Barcelona  
Tel. 93 228 40 00  
[www.cropscience.bayer.es](http://www.cropscience.bayer.es)

**Decis® Trap Suzuki** es una trampa lista para su uso para la captura de adultos del díptero *Drosophila suzukii* (mosca de alas manchadas), que no necesita mantenimiento.

Tratamiento insecticida al aire libre e invernadero (túnel e invernadero de alta y/o baja tecnología) por colocación manual de las trampas (con la técnica de atraer y matar).

La trampa contiene un atrayente específico 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

Aire libre:

- Frutales de hueso: cerezo, ciruelo y albaricoquero.
- Frambueso, arándano, zarzamora y grosellero.
- Caqui, higuera, kiwi.
- Rosal silvestre, morera negra, acerolo y azufaífo.

Invernadero (túnel e invernadero de alta y/o baja tecnología):  
- Frambueso, arándano, zarzamora y grosellero.

### Modo de empleo

Se emplearán 50-100 trampas/ha dependiendo de la intensidad de la plaga y estrategias de control complementarias. Colocar el dispositivo en medio del cultivo en acerolo, albaricoquero, azufaífo, caqui, cerezo, ciruelo, higuera, kiwi, morera negra y rosal silvestre, y en arándano, frambueso, grosellero y zarzamora colocar el dispositivo a media altura, en el corazón de los arbustos, realizando una distribución uniforme y homogénea en la plantación. La distancia recomendada entre trampas: 10 metros. Puede ser recomendable reforzar márgenes concretos de la parcela en situaciones específicas. Instalar la trampa en post-floración, durante el desarrollo del fruto, justo cuando se inicie el vuelo de adultos desde BBCH 69 y en cualquier caso antes de la puesta de los huevos. Antes de que el fruto sea receptivo al ataque de la plaga (antes del comienzo del cambio de color de la fruta o 50 días antes de la recolección).

No abrir las trampas ni los difusores.

### Plazo de seguridad

No procede

### Condiciones de almacenamiento

Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

**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.

**Bayer**