



Protección natural contra *Drosophila suzukii*



Mosca de alas manchadas
Drosophila suzukii



*El poder de la naturaleza
con la potencia de la ciencia.*



Bayer CropScience, S.L.
www.cropscience.bayer.es



cropscience.bayer.es

// FICHA DE IDENTIDAD

COMPOSICIÓN

0,015 g deltametrina/trampa, Atrayentes específicos para *Drosophila suzukii*.

OBJETIVO

Drosophila suzukii en cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino, albaricoque, fresa, frambuesa, mora, arándanos y otros frutos rojos, caqui, higuera, kiwi y viña.

FORMULACIÓN

VP - Producto difusor de vapor.

MODO DE ACCIÓN

Captura masiva, atracción durante 100 días, vida útil de 6 meses.

DOSIS

100 trampas/ha

// DECIS® TRAP SUZUKII



Decis® Trap Suzuki debe utilizarse dentro de un programa de gestión integrada de plagas.

- Las trampas extraídas de su embalaje están listas para su uso, no es necesaria ninguna manipulación ni activación.
- **No abrir las trampas ni los dispensadores de atrayentes.**

Productos para profesionales: utilice los productos fitosanitarios con precaución. Antes de usar, lea la etiqueta y la información del producto.

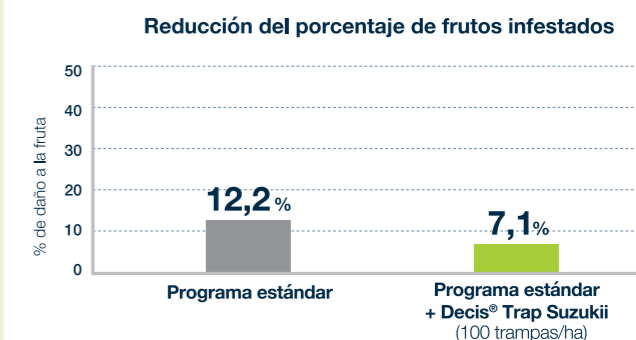
// EN FRUTALES

Cereza, albaricoque, melocotón, ciruela

- Superficie mínima de uso: **0,5 ha.**
- Colgar de una rama o alambre en la parte superior del árbol, dentro de la vegetación, realizando una **distribución uniforme y homogénea** en la plantación.
- Distancia recomendada entre trampas: **10 m.**
- Instalar la trampa **durante el desarrollo del fruto**, justo cuando se inicie el vuelo de adultos y 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).

Resumen de ensayos en cerezas

16 pruebas, de 2017 a 2021



En promedio, un 42% de reducción en la fruta infestada en comparación con el programa agrícola sin trampas.

// BENEFICIOS

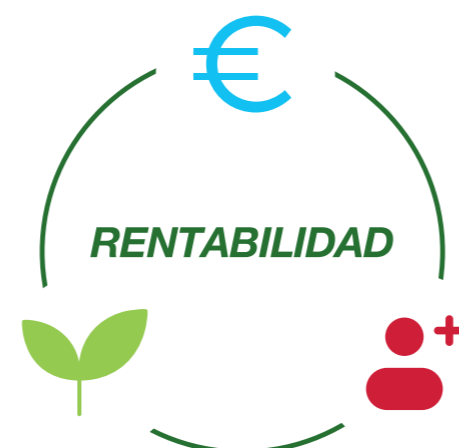
// Trampa lista para colgar

// Reduce el número de frutos infestados

// Mínima exposición para operador y transeunte

// Incluido en las normas europeas de producción ecológica

// Imprescindible en estrategia de minimización de residuos



// EN BAYAS

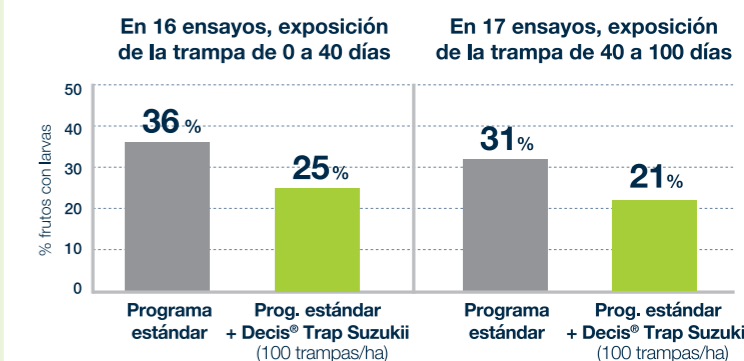
Fresa, frambuesa, mora, arándanos y otros frutos rojos.

La puesta se realizará a media altura de las plantas (frambuesa) o justo por encima (fresa).

- **Tiempo de colocación de trampas:** como medida preventiva para una serie de cosechas e idealmente antes de la formación de los frutos de la primera cosecha.
- La dosis recomendada es de 100 trampas/ha con una **superficie mínima de 1.500 m² para poder beneficiarse del efecto** masa necesario para esta técnica de protección. Respetar los tiempos y dosis de uso.

Resumen de ensayos en frambuesas

33 pruebas, de 2016 a 2021



Buena eficacia de Decis® Trap Suzuki hasta 100 días de persistencia.