



¿Qué es? Y ¿para qué sirve?

Suzuki Trap® es un atrayente alimenticio específico para la captura de *Drosophila suzukii* compuesto por péptidos y ácidos orgánicos con un alto poder de atracción. Es una solución ecológica 100% que no necesita de insecticida alguno, ni en la propia formulación ni en su uso posterior en campo. La eficacia del sistema está garantizada mientras haya atrayente en forma líquida. La durabilidad de este puede variar en función de la época del año y climatología local.

Beneficios

- Producto listo para uso.
- No deja residuos en los Frutos.
- Producto utilizable en Agricultura Ecológica.
- No contiene feromonas ni insecticida en su composición ni en su forma de utilización.

Ficha técnica

Cultivos

Los principales cultivos afectados por *Drosophila suzukii* son principalmente frutos blandos: Cerezas, Fresas, Ciruelas, Berries, Higos, Uvas... Además de bayas silvestres que le sirven de reservorio *cuando no hay cultivo susceptible*.

Modo de empleo

Disponer el atrayente en mosqueros o trampas adecuadas para la captura de moscas de la fruta. Las trampas deberán colgarse al nivel del cultivo, como mínimo separadas 25 cm del suelo. Se aconseja mantenerlas a modo de monitoreo a lo largo de todo el año, dado que la forma adulta de esta plaga puede sobrevivir en condiciones invernales. Durante el invierno, colocar las trampas reforzando los perímetros de la parcela y las zonas más húmedas.

Composición:

Proteínas hidrolizadas: 2% p/p
Ácidos orgánicos: 5% p/p
Densidad: 1,02 g/mL

Oficina Comercial: Plaza Francesc Macià, 7. 08029 Barcelona - España. Tel. (34) 93 490 49 08. Fax (34) 93 490 97 11

Complejo Industrial Bioibérica: Ctra. Nacional II, Km. 680,6. 08389 Palafróls. Barcelona - España. Tel. (34) 93 765 03 90. Fax (34) 93 765 01 02

<http://www.bioiberica.com>