

## SWD LURE · Atrayentes



### Descripción

**SWD Lure®** es una trampa cebo lista para ser usada con un poderoso atrayente de *Drosophila suzukii* (sobre todo hembras) que mediante la emisión de compuestos volátiles ejerce una poderosa atracción sobre esta plaga no requiriendo de insecticidas ya que al no poder salir de la trampa muere por ahogamiento en su interior.

### Características

- ▶ **Específico.** SWD Lure® es un atrayente alimenticio específico para *Drosophila suzukii* que ejerce un elevado poder de atracción sobre todo en hembras
- ▶ **Limpio.** SWD Lure® es un producto biológico libre de insecticidas
- ▶ **Listo para usar.** SWD Lure® no es necesario diluir, ni agregar otros productos
- ▶ **Económico.** SWD Lure® permite el recabado de las trampas mediante su bidón de recarga económica
- ▶ **Péptidos** 2,87% p/p
- ▶ **Ácidos orgánicos inertes** 5% p/p
- ▶ **pH** 4
- ▶ **Duración:** más de 30 días (dependiendo de las condiciones climáticas)
- ▶ Toxicidad: **Baja**

### Packaging Estándar

Bidón de recarga económico de 20 l. (válvulas dosificadoras también disponibles)

### Forma de Uso

**SWD Lure®** se encuentra listo para usar. No es necesario agregar aditivos ni diluir el producto.

La cantidad de **SWD Lure®** por hectárea dependerá de la presión, dinámica de la plaga y tipo de cultivo a proteger con un mínimo de 70 trampas por hectárea.

Para su disposición se deberá prestar especial atención a la dinámica de la plaga dentro del predio reforzando aquellos lugares con mayor presión. Colgar **SWD Lure®** a 1,5 m. del suelo en la parte soleada de la planta evitando que ramas u hojas obstruyan los orificios de ingreso.

**SWD Lure®** deberá reponerse antes de que se evapore totalmente. El intervalo de tiempo para su reposición podrá variar según la temperatura, humedad, exposición a la luz solar, etc.

Cultivos	Plagas	Dosis	Momento de aplicación
Blueberries, frutilla, frambuesa  Higos  <b>Frutales de carozo:</b> cereza, durazno, ciruelo, damasco.  <b>Frutas de pepita:</b> uva.  <b>Frutales tropicales:</b> mango, guayaba, etc.	Moscas de las alas manchadas ( <i>Drosophila suzukii</i> )	Mínimo de 70 trampas por ha dependiendo de la presión y dinámica de la plaga	El momento de aplicación, concentración y número se determinará según los umbrales de daño económico, a través de trampas atractivas para la detección de moscas adultas. Se sugiere monitorear estas trampas al menos dos veces por semana.

## Conservación

Conservar en un lugar fresco y seco evitando su exposición a la luz solar.

## Normas de Seguridad

Mantener lejos del alcance de niños y personas inexpertas. Manipular con guantes, lavar la superficie expuesta con abundante agua y jabón. En caso de ingestión provocar el vómito y consultar de inmediato al médico.

## Advertencias

Evite derrames del producto a fin de prevenir focos de atracción fuera de la trampa. Consulte a un profesional de ciencias agrícolas antes de comprar y utilizar este producto.

Susbin S.A. no se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento.

Susbin S.A. no se hace responsable por daños y perjuicios de cualquier naturaleza que pudieran derivar de un uso distinto del recomendado del producto.