

## PLUS TRAP · Atrayentes



### Descripción

**Plus Trap®** es un cebo libre de insecticidas listo para usar con un poderoso atrayente para *Ceratitis capitata* y *Anastrepha spp* que mediante la emisión de compuestos volátiles ejerce una poderosa atracción, sobre todo en hembras de las especies, que son atraídas hacia el interior de la trampa y al no poder escapar mueren por ahogamiento en su interior.

Contiene Hidrolizado de proteínas 84% p/p; Aditivos 7% p/p; Conservantes 9% p/p.

### Características

- ▶ **Específico.** Plus Trap® es un atrayente alimenticio específico para *Ceratitis Capitata* y *Anastrepha spp* de elevado contenido proteico que ejerce un elevado poder de atracción sobre todo en hembras
- ▶ **Limpio.** Plus Trap® es un producto biológico libre de insecticidas
- ▶ **Listo para usar.** Plus Trap® no es necesario diluir, ni agregar otros productos
- ▶ **Económico.** Plus Trap® permite el recabado de las trampas mediante su bidón de recarga económica
- ▶ Tiene una duración de **más de 30 días** (dependiendo de las condiciones climáticas)
- ▶ De **toxicidad baja**

### Packaging Estándar

Caja por 10 trampas (600 trampas por pallet de 1 x 1,20 x 1,75 m.)

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

### Forma de Uso

**Plus trap®** se encuentra listo para usar. No es necesario agregar aditivos ni diluir el producto, se debe quitar la faja, colgar del árbol y listo.

+54 261 447 3072

ventas@susbin.com

www.susbin.com

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

En la disposición de las trampas se deberá prestar especial atención a la dinámica de la plaga dentro del predio, reforzando en los lugares donde se detecte mayor presión.

Colgar **Plus trap®** a 1,5 m. del suelo en la parte soleada de la planta evitando que ramas u hojas obstruyan los orificios de ingreso.

**Plus trap®** 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
<b>Cítricos:</b> naranjo, mandarino, pomelo.  <b>Frutales de carozo:</b> durazno, ciruelo, olivo damasco.  <b>Frutas de pepita:</b> peral, manzana, uva.  <b>Frutales tropicales:</b> mango, guayaba, etc.	<b>Moscas de la fruta:</b> Ceratitis Capitata, Anastrepha spp.	Mínimo 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.