

## SWIRSKI-MITE®

## SWIRSKI-MITE PLUS®

### *Amblyseius swirskii*



#### Producto

*Amblyseius swirskii* (ácaro depredador)

#### Presentación

Botella de 500 ml (**código 05405**), caja con 100 sobres de papel (**código 05410**), caja con 500 sobres de papel (**código 05420**).

Contenido: 50,000 ácaros depredadores (ninfas y adultos) mezclados con salvado. Los sobres contienen 250 ácaros depredadores más otros ácaros (todos los estadios).

#### Plaga objetivo

**Larvas y jóvenes de varias especies de Trips**; así como huevos y larvas de Mosca Blanca (tanto de *Trialeurodes vaporariorum* como de *Bemisia tabaci*)

#### Condiciones ambientales

*Amblyseius swirskii* no es susceptible a diapausa, por lo que puede introducirse en invierno, además es tolerante a altas temperaturas.

Dosis					
SWIRSKI-MITE	Individuos/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /unidad	Intervalo (días)	Frecuencia	Observaciones
preventiva	20/m <sup>2</sup>	2,000		1 vez	Sólo en pimiento y berenjena
curativa baja	50/m <sup>2</sup>	1,000		1 vez	-
curativa alta	100/m <sup>2</sup>	500		1 vez	Sólo en áreas afectadas

SWIRSKI-MITE PLUS	Individuos/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /unidad	Intervalo (días)	Frecuencia	Observaciones
preventiva		2½	28-42		
curativa baja		2½	28		
curativa alta		2½	28		Usar junto con otros benéficos

### Modo de empleo

#### SWIRSKIMITE

- Girar y agitar suavemente antes de usar.
- Retirar la malla y la cinta del tapón, desenroscar el tapón de la botella para dosificar a mano.
- Rociar el material sobre las hojas.
- Rociar con cuidado para hacer dos pequeños montones por planta, de aproximadamente 2 ½ ml.
- Dosis de 20/m<sup>2</sup>: hacer 3,000 puntos de introducción por hectárea distribuidos sobre la superficie total.

#### SWIRSKI-MITE PLUS

- Agarrar los sobres por el rectángulo de cartón situado en su parte superior, ya que los ácaros depredadores se dañan fácilmente.
- Colgar los sobres en el cultivo.
- Los sobres ya poseen un agujero de salida.

### Almacenamiento

- Tras la recepción: 1-2 días a oscuras.
- Temperatura: 10-15°C.
- Proporcionar ventilación para evitar la acumulación de CO<sub>2</sub>.

### Morfología

- Estadios móviles: color beige rosado, forma de gotita, “posición apretada” sobre patas cortas.
- Huevos: oblongo, transparente claro.
- Todos los estadios pueden encontrarse en la vena principal, venas laterales del envés de las hojas y en las flores.
- No es posible distinguir *Amblyseius swirskii* en el campo de *A. cucumeris* y *Neoseiulus californicus*.

### Modo de acción

Los ácaros adultos buscan su presa y la succionan hasta dejarla seca.

### Importante

Consultar siempre con un especialista de Koppert para seguir una estrategia apropiada en el uso del producto.



**SWIRSKI**



**SWIRSKI PLUS**

**KOPPERT MÉXICO**  
Circuito el Marqués Nte. 82  
Parque Industrial El Marqués,  
El Marqués, Querétaro.  
Tel. 52 (442) 221 6149  
pedidos@koppert.com.mx