

## Swirskiline as

**Insetto** *Amblyseius swirskii*

**Fitofagi** Aleurodidi

**Colture** Melanzana, peperone, cucurbitacee, gerbera e rosa



### Vantaggi

- **Predatore vorace e polifago**
- **Resistente alle alte temperature**
- **Sviluppo rapido della popolazione in presenza delle prede**

**Trattamento chiave contro aleurodidi e tripidi in orticoltura e floricoltura protetta.**

### Insetto

**Swirskiline as** contiene *Amblyseius swirskii*, acaro fitoseide predatore efficace contro le uova e le larve di mosca bianca e giovani larve di tripidi

### Confezioni

**Sacchetti Gemini impermeabili in scatole da 500 unità.** Ogni sacchetto contiene 250 individui.

**Sacchetti Gemini impermeabili in scatole da 100 unità.** Ogni sacchetto contiene 250 individui.

**Mini sacchetti con uncino in scatole da 500 unità.** Ogni sacchetto contiene 250 individui.

**Tubo di cartone con tappo diffusore da 1 litro.** Ogni tubo contiene 25.000 individui.

**Contenitore da 5 litri.** Ogni contenitore contiene 125.000 individui.

### Dosi

Trattamenti preventivi: dose 30 individui/m<sup>2</sup>.

Trattamenti su focolai: 80 individui/m<sup>2</sup> anche in più rilasci.

### Modo d'uso

Relativamente al suo rilascio in serra, si consiglia sempre un uso precoce di Swirskiline as al fine di agevolarne la diffusione e l'insediamento.

### Conservazione e trasporto

Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. Trasportare e conservare al buio a 10-15°C. Usare entro 18 ore dal momento della consegna

### Accorgimenti

Anche se può essere rilasciato nei mesi invernali, la popolazione si sviluppa iniziando la sua attività predatrice con temperature superiori ai 20-22°C.