

Клучното решение за да се справите со Калифорниски трипс на широк асортиман на градинарски култури во заштитени простори.



КОИ КУЛТУРИ ГИ
ЗАШТИТУВА
ORILINE L?

Модри патлиџани
Краставици
Пиперки
Домати
Чили пиперки

КОИ ШТЕТНИЦИ ГИ
КОНТРОЛИРА
ORILINE L?

Калифорниски трипс,
Frankliniella occidentalis

Oriline L

Зошто да се употребува Oriline L?

Orius laevigatus е стандарден корективен третман против Трипс кај градинарски култури во заштитени простори. Главната цел е Калифорнискиот трипс (*Frankliniella occidentalis*). **Oriline L** се користи како последователен третман за *Amblyseius cucumeris* или *Amblyseius swirskii*. Инсектите се доставуваат во шишиња кои содржат 500 или 1.000 возрасни и развиени нимфи спакувани во транспортер од хелда и вермикулит. Изворот на протеинска храна во шишињата осигурува оптимални услови за инсектите во испораката. Овој производ е исто така достапен како 2.000 нимфи во прва и втора фаза на развој, за побрзо втемелување во градинарската култура.

Oriline се одгледува според системот „ACTIV“ кој што овозможува брзо втемелување во градинарските култури.

- Голем број на возрасни единки.
- Извор на протеинска храна за висока стапка на опстанок.
- Оптимален транспортер од хелда и вермикулит во проветрувачко шише.
- Добро се втемелува на култури богати со полен.
- Единствениот биолошки контролен агенс кој убива возрасен трипс.
- Може да убие 80 возрасни трипси на ден.
- Сите пет ларвени стадиуми на *Orius* се исто така предаторски и возрасните единки можат да летаат.
- Бидејќи се смета за општ предатор се храни и со фитопатогени пајачиња, јајца од пеперутки и други штетници.

ОПИС

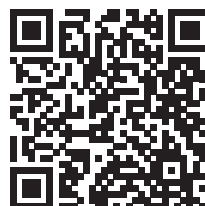
Oriline L се доставува во шише. Достапни се различни големини:

- шише од 250 мл кое содржи 500 возрасни/нимфи
- шише од 270 мл кое содржи 1,000 возрасни/нимфи
- шише од 500 мл кое содржи 2000 нимфи во прва и втора фаза на развој.



КАКО ДА СЕ УПОТРЕБУВА

1. Да се затворат вратите и да се исклучи вентилацијата во затворените простории.
2. Нанесете го рано наутро или навечер. Избегнувајте примена при силна сончева светлина.
3. Отворете го шишето држејќи го хоризонтално за да се осигурате дека инсектите се добро измешани во транспортерот.
4. Расфрлете ја содржината на листовите подеднакво на цела култура со нежно противесување и ротирање на шишето.



РАКУВАЊЕ И СКЛАДИРАЊЕ

1. Да се чува подалеку од директна сончева светлина
2. Да се пренесува и чува на 10-15 °C.
3. Да се искористи во рок од 18 часа по прием.