

## Oriline I

### Thrips

*Orius laevigatus* est conditionné par 500 adultes dans un tube de 1 litre dans cosse de sarrazin et de la nourriture pour assurer des conditions optimales pendant le transport ou 2000 larves (1er et 2ème stade) dans une bouteille de 500 ml.



### Caractéristiques et avantages

- Larves de 1er et 2ème stade pour une installation rapide en présence de proies
- Nouvelle formulation pour la source de nourriture protéique pour une installation plus rapide
- Choix du support optimal (sarrazin)
- Bonne implantation sur culture avec du pollen

### Informations générales

*Orius laevigatus* est une punaise prédatrice de thrips larves et adultes dont *Frankliniella occidentalis* qui est un ravageur pouvant occasionner de graves dégâts dans les cultures.

Tout à fait adaptées aux cultures de poivrons et fraises les larves d'*Orius laevigatus* sont souvent utilisées pour faire suite à un lâcher d'*Amblyseius cucumeris* dans ces cultures riche en pollen. Le choix du conditionnement en larve permet une installation rapide. *Orius* peut aussi prédateur les jeunes pucerons et des acariens. *Orius laevigatus* présente une diapause hivernale, l'introduire à partir de mars.

### Instructions d'usage

Faire 2 lâchers à une semaine d'intervalle à la dose de 0,5 à 1/m<sup>2</sup>. Jusqu'à 4 /m<sup>2</sup> en fraise. Fermer les serres et les ouvrants. Lâcher de préférence tôt le matin ou en fin de journée. Homogénéiser la bouteille et ouvrir la bouteille à l'horizontal pour distribuer le contenu sur les feuilles dans la culture.

### Stockage et transport

Garder à l'abri de la lumière directe. Transport et conservation à 6-10°C.

Utiliser dans les 18 heures après réception