

# ORIOUSM 500



## contre les ravageurs

### Mode d'emploi OriusM:

### Punaises prédatrices contre les thrips avec effet partiel sur les acariens tétranyques en serre

Unités disponibles: 500 punaises prédatrices de l'espèce *Orius majusculus* sous forme de larves et d'adultes sur un support de glumes de sarrasin.

Dose d'application: 0,5 - 5 organismes / m<sup>2</sup>

**Cultures en serre:** Cultures de baies et petits fruits (fraisiers, myrtilliers, mini-kiwis, Ribes spp., Rubus spp., aronia, sureau noir), cultures maraîchères (en général, plantes aromatiques, plantes médicinales), cultures ornementales (arbres et arbustes hors forêt, cultures florales et plantes vertes, rosiers).

**Mode d'action:** Les punaises prédatrices utilisent leur rostre pour percer les thrips et les vider de leur contenu. Cette espèce de punaise prédatrice recherche les thrips à la fois sur les fleurs et sur d'autres parties de la plante.

**Période d'utilisation:** Toute l'année, optimal avec 12h de lumière du jour.

**Conditions climatiques:** La température optimale est de 22 - 28 °C. Peu d'activité en dessous de 15 °C et au-dessus de 35 °C, au minimum 60 % d'humidité relative, l'idéal étant 70 %.

#### Utilisation:

1. N'ouvrir l'emballage qu'une fois dans la serre.
2. Épandre le contenu de l'emballage directement sur les plantes à protéger, en répartissant le contenu aussi uniformément que possible.

#### Indications importantes:

- Les traitements chimiques doivent être évalués avec discernement lors de l'utilisation d'auxiliaires et évités autant que possible. Si vous êtes incertain, veuillez contacter l'équipe AGROLINE.
- Ne pas lâcher les auxiliaires en cas de fort ensoleillement.

**Stockage:** Les auxiliaires sont des organismes vivants et doivent donc être lâchés le plus rapidement possible dès réception. Un temps de stockage supplémentaire peut impacter la qualité.

Admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL.

