

## Digsure (i)

### CONTENU

Adultes de *Diglyphus isaea* dans un flacon.

### Unité :

DIGSURE (i): 250 *Diglyphus isaea* adultes dans un flacon de 30 ml.

### RAVAGEUR CIBLE

*Liriomyza bryoniae*, *L. huidobrensis*, *L. trifoli* et *Chromatomyia syngenesiae* (mineuse du chrysanthème).

### PRECONISATIONS POUR L'INTRODUCTION

- Enlever le bouchon du flacon au niveau des zones infestées et lâcher les parasites ou, réaliser un lâcher homogène dans toute la culture si l'attaque est plus généralisée.
- Durant les périodes chaudes, lâcher les parasites tôt le matin ou le soir.



*Diglyphus isaea*



Introduction de  
*Diglyphus*

### DOSE A INTRODUIRE

0.1-0.25 individus par m<sup>2</sup> par semaine dès le seuil d'une mine par plante (plus tôt si tomates cerises, cocktail ou variétés sensibles). Les doses sont à adapter en fonction de la situation et à discuter avec le conseiller technique.

### CONDITIONS OPTIMALES

*Diglyphus* peut être introduit toute l'année à condition d'avoir un nombre de mines suffisant. Il peut s'établir correctement à partir d'environ une mine par plante en moyenne.

### STOCKAGE

Utiliser de préférence le jour de la réception ou conserver au maximum 2 jours à 6-10°C.

### MODE D'ACTION & INFORMATIONS TECHNIQUES

*Diglyphus* est un petit parasitoïde d'1 à 2 mm de long de couleur vert métallique avec de petites antennes. *Diglyphus* paralyse la larve de mineuse puis pond 1 à 3 œufs sur le côté de la larve. Une larve de *Diglyphus* émerge alors et se nourrit de la larve de mineuse avant de la tuer et de se transformer en puppe puis adulte. *Diglyphus* contribue également au contrôle des mineuses par piqure directe des adultes sur les larves dont ils se nourrissent.