

Digline i

Mouches mineuses

Ce produit contient 250 adultes de *Diglyphus isaea* utilisé pour le contrôle des mouches mineuses en cultures ornementales et maraîchères.

Diglyphus isaea est un ectoparasitoïde spécifique des larves de mineuses (*Liriomyza sp*, *Phytomyza sp*). C'est un parasitoïde de jours longs mais en serres chauffées il peut être introduit tout au long de l'année.



Parasite de mineuses

- **Source de nourriture et eau sucrée dans la feutrine du bouchon**
- **Paralyse les ravageurs avec son dard**
- **Les femelles prédatent les larves dans le feuillage**
- **Cycle biologique plus court que celui des mineuses**
- **Idéal en cultures chauffées.**

Informations générales

Diglyphus isaea dépose ses œufs à proximité de la larve de mineuse paralysée au préalable par une pique avec le dard ; la larve de *Diglyphus* va consommer la larve de mineuse. La nymphe de *Diglyphus* est vert claire, facilement observée par transparence au travers du limbe, entourée de 6 points noirs typiques (fécès) . La taille et la disponibilité en hôtes influent sur le sex ratio mais en moyenne on dénombre 45-50% de femelles ; le multiparasitisme donne de petits individus.

Instructions d'usage

Introduire tôt le matin dans la culture ou tard le soir à la dose de 0,25 à 0,5 adulte/m². Renouveler l'apport de façon hebdomadaire jusqu'à obtention de 90% de parasitisme.

Ouvrir dans la serre en marchant près de la zone concernée, tenir le tube à 45° pour permettre aux adultes éclos de s'envoler.

Stockage et transport

Transporter et conserver au noir à 6-10°C.

Utiliser dans les 18 heures après réception.