



## MACROLOPHUS PYGMAEUS

### Prédateur d'aleurodes



#### Introduction

*Macrolophus pygmaeus* est un prédateur de tous les stades des aleurodes.

#### Biologie

*Macrolophus pygmaeus* est un prédateur d'aleurodes très commun dans la région méditerranéenne. Tous les stades de développement sont très mobiles et peuvent se nourrir de tous les stades des deux espèces d'aleurodes principalement : *Trialeurodes vaporariorum* et *Bemisia tabaci*. Il peut se nourrir également sur d'autres espèces comme les pucerons, les acariens, les larves mineuses et les œufs des lépidoptères (y compris *Tuta absoluta*). Cette caractéristique rend l'installation du prédateur plus facile même en absence d'aleurodes.

#### Conditionnement

MiriPAK250 et MiriPAK500 contiennent 250 ou 500 adultes ou nymphes mélangés à de la sciure ou du papier dans un flacon.

#### Cultures

Tomate sous serre ainsi que sur d'autres légumes et plantes ornementales.

#### Instructions

Conservez le colis au sec et à l'obscurité dans un endroit sombre et frais (8-10°C) et libérez-les dès que possible après leur arrivée ou après quelques jours tout au plus.

#### Applications

Dans les boîtes de lâcher (10-12 boîtes par bouteille de 300ml) ou sur les pains de laine de roche.

Préventives de 3 ou 4 / m<sup>2</sup> en deux fois.

