

Eretsure (e)

CONTENU

Eretmocerus eremicus sous forme de pupes d'aleurodes momifiées.

Unité :

ERETSURE (e) : au moins 5 000 pupes dans un tube de 5 ml.

RAVAGEUR CIBLE

Aleurodes : *Trialeurodes vaporarum* et *Bemisia tabaci*.

PRECONISATIONS POUR L'INTRODUCTION

- Ouvrir le tube dans la serre.
- Distribuer dans la serre dans des boîtes de distribution à environ 1 m de la tête des plantes ou les répartir sur le substrat ou le plastique serre en évitant les expositions directes au soleil et à l'humidité. Durant la période hivernale, introduire les cartes près des points chauds afin d'augmenter l'activité d'*Eretmocerus*.

DOSE A INTRODUIRE

Curatif : 2-4 individus/m²/semaine, jusqu'à 85% de parasitisme.

Ces doses doivent être augmentées en cas de fortes infestations ou sur des foyers. Introduire au plus tard *Eretmocerus* dès les premières observations d'aleurodes.

CONDITIONS OPTIMALES

La température optimale pour *Eretmocerus* se situe autour de 22°C avec un minimum de 20°C de température moyenne journalière.

STOCKAGE

Ne pas exposer au soleil ou ne pas conserver dans une pièce chaude.

Utiliser de préférence dès réception ou stocker au maximum 2 jours à l'obscurité, à une température de 6-10°C.

MODE D'ACTION & INFORMATIONS TECHNIQUES

Les femelles adultes sont jaune citron, tandis que les mâles sont jaune marron.

Les femelles sont très mobiles et pondent généralement leurs œufs de façon isolée, sous le 2nd ou 3^{ème} stade larvaire de l'aleurode. La larve qui émerge va pénétrer dans la larve d'aleurode et à terme, les pupes d'aleurodes parasitées prennent une couleur jaune. Les adultes se nourrissent également directement en piquant des larves d'aleurodes.



Eretmocerus eremicus
adulte