

## Aphiline Ace Mix

### Pucerons

Ce produit contient un mélange de trois parasitoïdes : *Aphelinus abdominalis* (25%), *Aphidius colemani* (50%) et *Aphidius ervi* (25%) qui contrôlent un grand nombre d'espèces de pucerons présents en cultures ornementales et maraîchères.



### Caractéristiques et avantages

- Plus de 25 espèces de pucerons parasitées avec un seul produit
- Idéal pour les cultures ornementales souvent très variées
- Un lâcher pour tous les pucerons
- Grande proportion de momies pour un transport sans risque
- Produit frais
- Facile à utiliser

### Informations générales

Ce produit est idéal pour contrôler les pucerons des cultures chauffées. En lâchant ce mélange de trois parasitoïdes, on peut contrôler un large spectre de pucerons sans plus se soucier de la possibilité d'une mauvaise identification. Ce mélange peut parasiter plus de 25 espèces de pucerons différentes incluant les espèces les plus courantes : *Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum rosae*, *Myzus persicae* et *Aulacorthum solani*.

### Instructions d'usage

Utiliser à la dose de 0,5 à 1 adulte/m<sup>2</sup>. Un flacon de 125 ml est suffisant pour 500 m<sup>2</sup>. La dose peut augmenter à 5/m<sup>2</sup> sur foyer. Ouvrir dans la serre. Marcher près de la zone concernée, tenir le tube à 45° pour permettre aux adultes éclos de s'envoler. Refermer le flacon et le laisser dans la serre jusqu'à ce que plus de momies aient éclos. Répéter la distribution des adultes jusqu'à total émergence. Finir par placer le tube ouvert dans la serre près d'un foyer. Ne pas lâcher en dessous de 18°C.

### Stockage et transport

Transporter et conserver à 6-8 °C.

Tenir à l'abri de la lumière directe.

Utiliser dans les 18 heures après réception.