

Adaline b

Pucerons

Ce produit contient la coccinelle européenne à 2 points *Adalia bipunctata*

Conditionnements : 25 adultes dans une fiole de 30ml ; 50 larves dans un pot plastique de 250 mL ; 250 larves dans un pot plastique de 250 mL



- Les larves et adultes consomment une grande variété de pucerons
- Importante consommation journalière
- Réduction rapide des populations de pucerons
- Gros potentiel d'installation
- en cultures extérieures, sur et arbres et arbustes.

Informations générales

Les Coccinelles sont de très gros prédateurs de pucerons (jusqu'à 60 par jour). C'est le premier insecte cité quand on parle de lutte biologique. Pour une réduction rapide d'une population bien installée de pucerons, la **coccinelle *Adalia bipunctata*** est un agent de contrôle biologique idéal en extérieur. Les adultes et les larves sont tous deux des prédateurs de la plupart des espèces de pucerons. Leur utilisation se combine sans problème avec les parasitoïdes tels que *Aphidius sp.* Sa durée de développement dure environ 15 jours à 20°C et les adultes vivent de 3 à 4 mois. Les femelles peuvent pondre jusqu'à 20 oeufs par jour. La température minimale d'utilisation est de 12°C.

Instructions d'usage

Ouvrir le tube contenant les coccinelles au niveau des plantes attaquées par le puceron. Procéder aux lâcher tôt le matin ou en fin de journée afin qu'elles restent sur la culture.

Stockage et transport

Conserver à l'abri de la lumière directe. Conserver et transporter à 10-15°C.

Utiliser dans les 18 heures après réception