

## Amblyline cal

### Acariens

*Amblyseius californicus* est un prédateur des acariens phytophages tetranyques. (*Tetranychus urticae* et *Tetranychus cinnabarinus*).

Conditionnements : 2000 prédateurs dans un flacon de 100 ml transparent en mélange avec de la vermiculite et 25000 prédateurs dans un tube de carton de 1 litre, dans la vermiculite.



### Caractéristiques et avantages

- Apport préventif possible sur les cultures notamment les cultures avec pollen (pas de cannibalisme).
- S'implante sur de faibles niveaux de tetranyques (prédateur basse densité)
- Résiste mieux aux basses hygrométries que le *Phytoseiulus*.

### Informations générales

Ce produit est utilisable dans diverses cultures maraîchères et ornementales. C'est un prédateur moins vorace que *Phytoseiulus persimilis*. Cependant apporté en préventif, il exercera une action de fond et préviendra les premiers foyers. *A. californicus* est à utiliser de préférence en condition de températures élevées et hygrométrie plus basse que pour *A. andersoni*.

### Instructions d'usage

Homogénéiser le tube par retournements successifs avant l'application.

En préventif : Saupoudrer sur les feuilles dans la culture en insistant sur les endroits à risque, à la dose de 4 à 10/m<sup>2</sup> en 1 ou deux applications.

En curatif : Dans des situations de basses hygrométrie augmenter les doses de 10 à 20/m<sup>2</sup> en 1 ou plusieurs applications. Sur foyers, préférer l'utilisation de *Phytoseiulus persimilis*.

### Stockage et transport

Ne pas exposer à la lumière directe. Transporter et conserver à 10-15 °C

Utiliser dans les 18 heures après réception.