

## APHIDALIA (code 4885)

**Produit** *Adalia bipunctata* (coccinelle prédatrice)  
Conditionnement : 250 larves \* par flacon dans des akènes de sarrasin

**Cible** Nombreuses espèces de pucerons à tous les stades. *Adalia bipunctata* est recommandée comme mesure de correction quand les populations de pucerons augmentent et que les ravageurs apparaissent en colonies. Cette espèce est particulièrement préconisée en extérieur. Toujours utiliser APHIPAR, ERVIPAR et APHIDEND pour poursuivre le contrôle des pucerons sous serre.

### Niveau d'apport

ADALIA bipunctata	Nb ind par m <sup>2</sup>	1 unité pour	Nb apport & intervalle
Attaque légère	10	25	1 apport sur foyers uniquement
Renforcement du programme	50	5	1 apport sur foyers uniquement

**Avertissement / limite d'utilisation** : Avant d'établir un programme de lâcher, déterminer le niveau d'infestation, estimer les éventuels dégâts déjà occasionnés et contacter votre technicien KOPPERT ou votre distributeur qui vous donnera les conseils adaptés à votre situation

**Contrôle à réception**

- . Bouchon fermement vissé
- . Larves vivantes visibles dans le flacon
- . Bonne mobilité à température ambiante
- . Pas de condensation dans le flacon

Si une anomalie est constatée sur le produit ou son emballage, contactez la société Koppert sans délai et avant introduction du matériel

**Introduction**

- . Ouvrir le flacon avec précaution dans la serre
- . Lâcher sur les feuilles infestées par les colonies de pucerons
- . Le lâcher peut être réalisé aussi à l'aide de DIBOX (petites boîtes en carton à suspendre dans la végétation)

**Conditions** Pas de condition particulière

**Stockage** Après réception : maximum de 1-2 jours  
Température de stockage : 8 -10 °C  
A l'obscurité

**Remarques** Les coccinelles peuvent aussi consommer des pucerons parasités (momies)

**Description**

Adulte	: taille ± 8 mm, de couleur variable ; rouge avec deux points noirs, noir avec quatre points rouges
Larve	: grise à noire avec une ou deux bandes jaunes de chaque côté du corps et une au milieu
Œufs	: jaunes, groupés sur la face inférieure des feuilles

**Mode d'action** Les adultes et les larves consomment entièrement les pucerons

**Indices d'activité** Les colonies de pucerons dans lesquelles la larve prédatrice s'installe sont éliminées généralement une semaine après l'introduction



*Adalia bipunctata* adulte



*Adalia bipunctata* adulte



*Adalia bipunctata* larve