

Le nouveau diffuseur de coccinelles à pose facile, efficace pour lutter naturellement et en toute simplicité contre les pucerons sur les petites plantes et les arbustes



QUELLES PLANTES JE PROTÈGE?

Petites plantes, arbustes isolés et petits massifs

Haies



QUELS RAVAGEURS JE CONTRÔLE?

Pucerons





Je suis la larve de la célèbre coccinelle à deux points et la principale prédatrice des pucerons qui se trouvent dans votre jardin.

J'ai un excellent appétit et je peux manger jusqu'à 150 pucerons par jour pendant mon état larvaire (3 semaines), avant de devenir adulte!

Je suis protégée dans un une boîte Vivapack® transparente qui constitue mon nid où je me développe. Une fois libérée en arrachant la languette, je sors toute seule de mon nid par l'encoche que vous aurez déchirée pour manger les pucerons!





Une fois arrivée sur le lieu d'infestation, je consomme les pucerons à tous les stades. Je parcours les plantes à la recherche de mes proies, dès que je repère un foyer, je m'y attaque en le vidant de son contenu.

- Je suis efficace contre presque tous les pucerons et très vorace!
- Les effets de mon action sont visibles en quelques jours seulement
- Mon effet choc est comparable à celui d'un insecticide chimique

- Je suis protégée des agressions extérieures par la boîte Vivapack® qui me sert de nid Prêt à l'emploi : la pose de la boîte Vivapack® est directe et sans manipulation. Arrachez la languette et c'est parti! Pas besoin de positionner les larves à la main sur les plantes une par une!
- Sortie rapide de la boîte et excellente dispersion
- La boîte Vivapack® s'intègre discrètement dans les végétaux
- Emballage recyclable en intégralité

A quelle période de l'année suis-je active ?



Je suis opérationnelle dès que les **températures dépassent les 12°C**. Ce qui fait de moi l'auxiliaire idéal pour les cultures extérieures en traitement curatif dès le printemps contre les pucerons.

Quelle quantité vous faut-il ?

La boîte Vivapack® permet de protéger efficacement entre 1 et 16 petites plantes ou 2 arbustes en fonction du format de la boîte.

Il suffit d'accrocher la boîte dans les plantes après avoir ôté la languette. de préférence le matin ou en fin d'après-midi, la protégeant des rayons directs du soleil.

Si de nouveaux fovers de pucerons apparaissent, renouveler mon application.

Mode d'emploi

Biotop

ANTI-PUCERONS

Arrachez la languette de libération, accrochez le blister par le trou à une branche et c'est tout!

le sortirai du blister à la recherche de ma nourriture et une fois arrivée dans le lieu d'infestation, je consomme les pucerons à tous les stades. Je parcours les plantes à la recherche de mes proies, dès que je repère un foyer, je m'y attaque en les dévorant un par un.

Pour diffuser de façon homogène mes soeurs dans vos plantes, vous pouvez également déplacer le blister après quelques heures avant que nous ne soyons toutes sorties!

Quelques conseils pour une efficacité optimale :

- La présence avérée des pucerons sur les plantes est importante pour mon intégration sinon je risque de partir à la recherche de nourriture
- Pensez à éloigner les fourmis avant mon installation car celles-ci risquent de me chasser.
- Je ne mange pas les pucerons jaunes du laurier rose, ils sont toxiques pour moi. Dans ce cas, utiliser Coccilaure.

Un Imprévu?

Si je ne peux pas être installée dès ma réception, je peux patienter dans mon abri protecteur 1 à 2 jours maximum à l'abri de la lumière, de la chaleur et des produits chimiques. N'ouvrez pas la boîte avant de me lâcher dans le jardin : j'ai mon casse-croute dans ma boîte en attendant de m'attaquer à mon plat préféré : les pucerons !

> Grâce à moi, vous participez à la biodiversité de votre jardin! Je régule naturellement l'interaction entre le nombre de proies et **de prédateurs.** Et en bonus, je ponds dans votre jardin pour que ma descendance prenne le relais.





