

DELPHIBUG

(*Delphastus catalinae*)

LE CONTRÔLE DES MOUCHES BLANCHES



Produit *Delphastus catalinae* (coccinelle prédatrice)
Conditionnement : bouteille de 100 ml
Contenu : 1000 adultes

Cible Aleurode des serres (*Trialeurodes vaporariorum*) et aleurode du tabac (*Bemisia tabaci*) à tous les stades de développement, avec une prédilection pour les œufs et les larves.

Niveau d'apport

DELPHIBUG	Dose	1 unité pour (m ²)	Intervalle (jours)	Fréquence	Remarque
Extinction foyer	100/m ²	10	7	2 x	Pression aleurodes de 500 ind/m ²
Peu curatif	1/m ²	1 000	7	2 x	Pression aleurodes de 20 ind/m ²
Très curatif	2/m ²	500	7	3 x	Pression aleurodes de 40 ind/m ²

Introduction · Entre les feuilles contaminées
· Appliquer le soir ou le matin pour éviter que les coccinelles s'envolent loin

Conditions La température minimal 20°C, température optimal entre 22 et 30°C

Remarques Les coccinelles prédatrices ont suffisamment de nourriture (œufs d'aleurodes) pour se reproduire.
Les coccinelles peuvent simuler leur mort en rétractant les pattes et la tête.
Vérifier l'activité en contrôlant la présence d'excréments sur les partie inférieure de la feuille.

Stockage Après réception : 1-2 jours
Température : 12-14 °C
A l'obscurité (bouteille horizontale)

Description Adulte : taille 1,5 mm, noire, les femelles ont une tête brune
Oeuf : blanc, oblongue, dans les foyers de mouche blanche
Larve : blanchâtre

Mode d'action Les adultes et les larves se nourrissent de grandes quantités d'œufs et de larves. Ils déchiquettent et aspirent le contenu des œufs et des larves.

Indice d'activité Si une coccinelle aspire le contenu d'un œuf, d'une larve ou d'une chrysalide, seule la peu ne disparaît pas. Les excréments jaunes sont une bonne indication de l'activité des coccinelles.

Avertissement / limite d'utilisation : Adapter la quantité de produit utilisée en fonction de son efficacité et des résultats prévus dans la culture en question. 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



KOPPERT
BIOLOGICAL SYSTEMS

Koppert Canada Limitée, 40 Ironside Crescent Unit #2 Scarborough, Ontario, M1X1G4
Appel gratuit: 800-567-4195 Tél: 416- 291-0040 Fax: 416-291-0902 Courriel: Info@koppert.ca