



Ventigra™
Insecticide

 **BASF**
We create chemistry

Supprime de façon précise et efficace les insectes suceurs-piqueurs.

L'insecticide **Ventigra^{MC}** est une solution provenant de BASF offrant de nouvelles possibilités et qui procure un contrôle des pucerons et des aleurodes en serres et à l'extérieur sur les plantes ornementales.

L'insecticide **Ventigra** offre un mode d'action unique à l'intérieur de son sous-groupe et élimine les pucerons et les aleurodes, incluant ceux qui ont développé une résistance aux autres

insecticides, offrant une nouvelle alternative fiable dans la gestion de la résistance.

L'insecticide **Ventigra** présente un profil environnemental avantageux avec une faible toxicité aigüe envers les mammifères, poissons, oiseaux, insectes prédateurs et pollinisateurs non ciblés. L'insecticide **Ventigra** fournit un excellent effet de longue durée contre les ravageurs problématiques et est un outil polyvalent ainsi qu'efficace dans les programmes de lutte intégrée produisant des plants de qualité exceptionnelle.

Caractéristiques de l'insecticide Ventigra

- Son action débute vite ce qui stoppe rapidement l'activité de nutrition des insectes
- Fournit un effet de longue durée
- Sous-groupe avec mode d'action unique qui s'intègre très bien dans des programmes de rotation et de lutte intégrée
- Sans danger pour les insectes et acariens utiles

Avantages de l'insecticide Ventigra

- Action concluante à de faibles doses d'application et coût peu élevé d'utilisation
- Élimination efficace des pucerons et aleurodes jusqu'à 21 jours
- Nouvelle famille chimique et outil de rotation de produits pour la gestion de la résistance
- Supprime les souches de ravageurs résistantes aux insecticides actuels
- S'intègre facilement dans plusieurs programmes de lutte intégrée
- Nouvelle formulation innovatrice en concentré dispersible (CD) qui fournit les avantages et la sécurité des suspensions concentrées (SC)

Profil environnemental favorable et faible toxicité sur les utiles	
Insecte/acarien utile	Type d'activité bénéfique
<i>Apis mellifera</i>	Pollinisateur
<i>Amblyseius swirskii</i>	Acarien prédateur
<i>Euseius tularensis</i>	Acarien prédateur
<i>Aphidius colemani</i>	Guêpe parasitoïde
<i>Chrysoperla carnea</i>	Insecte prédateur- Chrysope
<i>Coccinella septempunctata</i>	Insecte prédateur - Coccinelle
<i>Orius insidiosus</i>	Insecte prédateur – Punaise des fleurs

Ravageurs éliminés	Dose d'application	Dose/Ha
Pucerons	100 ml	0.1 L/Ha
Aleurodes	350 - 500 ml	0.35 - 0.5 L/Ha

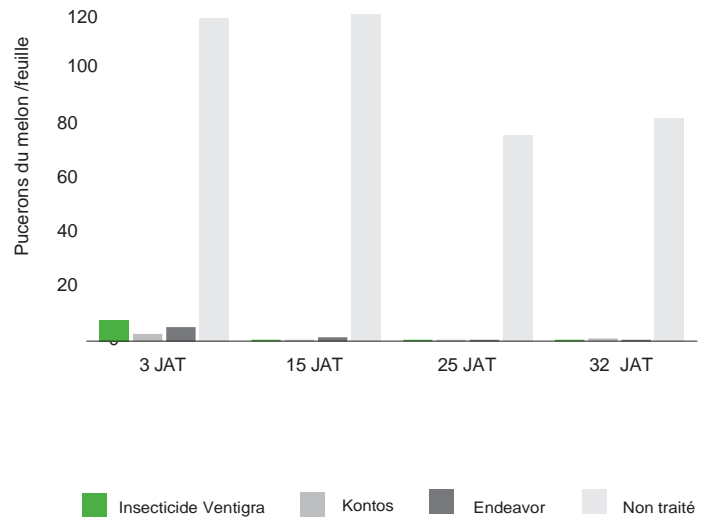
Un volume minimal de pulvérisation de 1000L/ha est recommandé.

Ravageur	Dose d'application L/ha	Mode d'emploi
Pucerons tel que: Puceron du coton/melon (<i>Aphis spp.</i>) Puceron vert du pêcher (<i>Myzus spp.</i>) Puceron de la rose (<i>Macrosiphum spp.</i>)	0.1	<p>Ventigra n'est pas un traitement d'urgence et il devrait être employé à l'apparition d'une infestation de ravageurs.</p> <p>NE PAS faire des applications à des intervalles de moins de 7 jours.</p> <p>NE PAS effectuer plus de 4 traitements par année.</p> <p>NE PAS dépasser 1.25 L/ha par année.</p> <p>Pour les plantes ornementales en serre (excluant les fleurs coupées) avec des cycles plus court que 1 an (par exemple les plantes annuelles en plate-bande): NE PAS effectuer plus de 4 applications par cycle de production. NE PAS dépasser 1.25 L/ha par cycle de culture. NE PAS dépasser 4 L/ha par année.</p> <p>Pour les plantes ornementales en serre (fleurs coupées seulement) avec des cycles de culture plus court que 1 année:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour les applications à une dose de 0.1 L/ha seulement: NE PAS effectuer plus de 4 applications par cycle de culture. NE PAS dépasser 4 L/ha par année • Pour les applications qui incluent des doses de 0.35 à 0.5 L/ha: NE PAS faire plus de 1 application par année à une dose de 0.5 L/ha ou NE PAS faire plus de 2 applications par année à une dose de 0.35 L/ha. NE PAS dépasser 0.7 L/ha par année. <p>Un volume minimal de 1000L/ha est recommandé. Utiliser le volume d'eau adéquat pour assurer un recouvrement uniforme.</p> <p>Gestion de la Résistance : NE PAS effectuer plus de 2 applications consécutives de Ventigra avant d'utiliser un insecticide éprouvé ayant un mode d'action différent.</p>
Aleurodes tel que: Aleurodes des serres (<i>Trialeurodes spp.</i>) Aleurode argenté (<i>Bemisia spp.</i>)	0.35 à 0.5	

Toujours lire et respecter les directives sur l'étiquette.

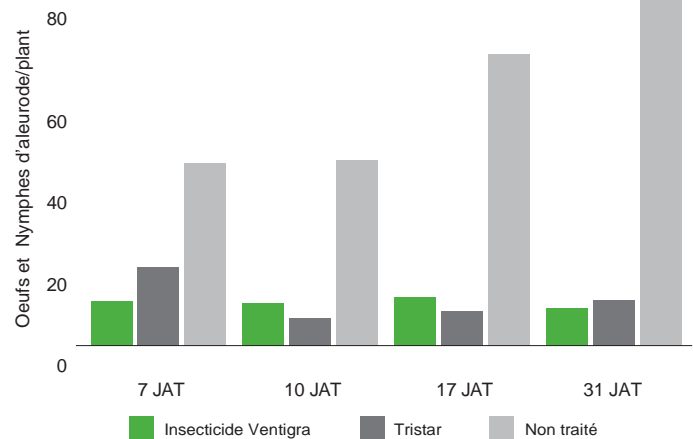
Ventigra est une marque de commerce de BASF. © 2019 BASF Corporation. Tous droits réservés. PSS 19-30-466

Élimination du puceron du melon (*Aphis gossypii*) sur le Chrysanthème



Chrysanthème. Pré-comptage = 153 pucerons/feuille. Application unique 26 août 2014 - Capsil 0.05% v/v pour tous les traitements. Buzz Uber, Crop Inspection Services, Valley Center, CA. Doses d'application: Kontos – 258 ml/1000L, Endeavor – 391 ml/1000L, Ventigra – 100 ml/1000L.

Élimination de l'aleurode (*Bemisia tabaci*) sur le Poinsettia



Var. Poinsettia. 'Prestige Red'. Deux applications 13 et 20 octobre 2017 – Capsil – 468 ml/1000L pour tous les traitements. Buzz Uber, Crop Inspection Services, Valley Center, CA. Dose d'application: Ventigra – 500 ml/1000L, Tristar – 664 ml/1000L.