

Danadim[®] **PROGRESS**

Insecticide pour l'arboriculture et le maraîchage



Formulation
PROGRESS

Concentré émulsionnable (EC)
400 g/l de Diméthoate

 **CHEMINOVA**
HELPING YOU GROW

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

AMM : N° 8800006

Composition : 400 g/l de Diméthoate

Formulation : Concentré Emulsionnable (EC)

Classement éco-toxicologique : Xn - Nocif (R10, R20/22, R42/43)

N - dangereux pour l'environnement (R51/53)



Conditionnements 1 et 5 litres

Danadim®, 400 g/L de diméthoate

- ➔ **Insecticide systémique**, Danadim® est efficace sur l'ensemble de la plante et rapidement à l'abri du lessivage
- ➔ **Double action par contact ou par ingestion**, Danadim® contrôle les insectes présents au moment du traitement et les éventuelles recolonisations
- ➔ **Effet choc sur le ravageur**, Danadim® agit par blocage du système nerveux
- ➔ **Insecticide adulticide et larvicide**, Danadim® est très efficace sur puceron et mouche

Nouvelle formulation PROGRESS

- ➔ **Une formulation stabilisée**, les formulations standard ont une dégradation rapide de la substance active. Cette dégradation provoque une réduction de l'activité insecticide et la formation de composés toxiques. Ces phénomènes s'observent encore plus en conditions chaudes
- ➔ **Une formulation plus sûre**, réduction ou suppression des composants les plus toxiques
- ➔ **Une forte réduction de l'odeur à l'application**
- ➔ **Une parfaite dissolution**

Usages, doses et conditions d'emploi homologués

Usages	Dose	Intervalle minimum entre 2 applications	Nombre d'applications maxi.	Délai avant récolte
Mouche de l'asperge	0.125 l/hl	10 jours	2	15 jours
Mouche de la cerise	0.075 l/hl	10 jours	2	21 jours
Mouche de l'endive	0.075 l/hl	7 jours	2	15 jours
Mouche de l'olive	0.075 l/hl	20 jours	5	21 jours
Puceron du chou • Choux fleurs • Choux pommés • Choux de Bruxelles	0.75 l/ha	10 jours	2	21 jours
Puceron de la laitue ⁽¹⁾	0.75 l/ha	10 jours	2	15 jours

(1) : Jusqu'à la 9^{ème} feuille étalée ou formation de la tête.

- *Délai de rentrée sur parcelle* : 48 heures
- *Zone non traitée* : 5 mètres minimum

Autres recommandations

- Danadim® ne présente pas de résistance croisée avec les autres familles chimiques. Il convient cependant d'alterner son utilisation avec des molécules ayant d'autres modes d'action.
- Seuls les usages indiqués ci-dessus peuvent être conseillés et réalisés par les agriculteurs. Tout autre usage est non conforme à la réglementation ou peut entraîner le dépassement des limites quantifiables de résidus.
- Dangereux pour les abeilles, ne pas utiliser en présence d'abeilles, ne pas appliquer lorsque des adventices en fleur sont présentes.
- Mélanges et associations : se conformer à la réglementation en vigueur.