

INSECTICIDE  
POSTLEVÉEGroupe  
5

DELEGATE, DIRECTIVES D'APPLICATION

**Delegate™**

L'actif Jemvelva™

**INSECTICIDE**

Gardez un pas d'avance sur le ver-gris occidental du haricot et la pyrale du maïs.

**POURQUOI UTILISER L'INSECTICIDE DELEGATE™ ?**

- **Performance.** L'insecticide Delegate™ avec la matière active Jemvelva™ (spinetoram) fournit une suppression rapide et efficace des insectes qui se nourrissent du feuillage, y compris le ver-gris occidental du haricot et la pyrale du maïs
- **Gestion de la résistance.** Delegate contient une matière active unique, Jemvelva, appartenant au Groupe 5. Cela en fait un excellent outil de lutte antiparasitaire intégrée (LAI)
- **Facilité d'utilisation.** De faibles doses d'utilisation grâce à une formulation sèche pratique

**INSECTES SUPPRIMÉS****Maïs**

- Pyrale du maïs
- Ver-gris occidental du haricot

**Blé**

- Légionnaire uniponctué



Maïs



Soyas

Pommes de  
terre

Blé

**CULTURES**

Maïs grain

Maïs à éclater

Maïs de semence

Maïs sucré

Soyas

Blé

Pommes de terre

**DOSES ET SUPERFICIES TRAITÉES****• Maïs :**

- Ver-gris occidental du haricot : 50 à 85 g/ac
- Pyrale du maïs : 50 à 85 g/ac

**• Blé et soyas :**

- Légionnaire uniponctué : 40 à 80 g/ac

**• Pommes de terre :**

- Doryphore de la pomme de terre : 65 à 97 g/ac
- Pyrale du maïs : 65 g/ac

**EMBALLAGE****Caisse :**

- 6 x 840 g bouteilles
- Superficie traitée :** dépend de l'organisme nuisible

**Volume d'eau :**

- Sol : minimum 20 gal. É.-U./ac
- Aérien (maïs et pommes de terre seulement) : minimum 3,5 gal. É.-U./ac

**QUAND L'APPLIQUER ?**

- Ver-gris occidental du haricot, pyrale du maïs : Synchroniser l'application avec l'éclosion ou sur les petites larves.
- Légionnaire uniponctué : Synchroniser l'application pour cibler le pic d'éclosion des œufs et/ou le stade des petites larves.
- Doryphore de la pomme de terre : Synchroniser l'application avec l'éclosion ou sur les petites larves.

Utiliser la dose plus élevée contre les fortes pressions des parasites ou sur les larves plus grosses. Assurer un volume d'eau suffisant pour une couverture complète du feuillage de la plante.

**RÉSISTANCE AU LESSIVAGE PAR LA PLUIE**

- 2 heures

**MÉLANGES EN RÉSERVOIR**

- Delegate peut être mélangé avec des fongicides et des micronutriments. Consulter votre représentant Corteva Agriscience pour utiliser Delegate dans un mélange en cuve.

**Information concernant l'application**

Application au sol : utiliser un équipement de pulvérisation capable de couvrir complètement la culture, en assurant une couverture uniforme du parasite ciblé.

Application aérienne : Épandre seulement avec un avion ou un hélicoptère. Utilisez un volume de pulvérisation minimum de 3,5 gal. É.-U./ac. Un pH de la solution de pulvérisation compris entre 5 et 9 est préférable pour une performance optimale.

**Rotation des cultures**

- Effectuer une rotation avec les cultures homologuées seulement.

**Délai avant récolte (DAR)**

- Le DAR est de 1 jour pour le maïs sucré et le maïs de semence.
- Le DAR est de 7 jours pour le maïs fourrager et les pommes de terre.
- Le DAR est de 21 jours pour le blé.
- Le DAR est de 28 jours pour le maïs grain, le maïs soufflé, les tiges de maïs et le soya.