



ADAMA

# FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG

Un fongicide granulaire dispersible dans l'eau qui offre une protection exceptionnelle contre les maladies les plus courantes et les plus dommageables pour l'économie dans les vignes et autres cultures fruitières, maraîchères et ornementales.



GRUPE M



FONGICIDES

## Matière active

80 % Folpet = SC

## Format

Caisse: 2 sachets de 5 kg

## Doses d'application et superficie pouvant être traités :

Dose : 1, 25 à 5 kg/ha

Superficie traité :  
1 à 4 ha/sachet

## Volume d'eau

Voie Terrestre:

1000 à 3000 L/ha  
(600 à 1900 US gal/ha)

Voie aérienne:

Ne pas appliquer

## Résistance à l'entraînement par la pluie

Aucune restriction

## FORMULER UN PLAN FOLPAN!

### CULTURES HOMOLOGUÉES

- Azalées
- Chrysanthèmes
- Citrouilles
- Concombres de grande culture
- Canneberges
- Courges
- Fraises
- Iris
- Melons
- Muffiers
- OEillets des fleuristes
- Poinsettias (de serre)
- Pommes
- Pommettes
- Raisins
- Tagètes
- Tomates de plein champ
- Zinnias

### PRINCIPALES MALADIES SUPPRIMÉES

- Alternariose
- Anthracnose
- Excoriose
- Mildiou
- Moucheture
- Oïdium blanc
- Pourriture de la tige
- Pourriture du fruit
- Pourriture noire, brune et grise
- Pourridié pythien
- Tache des feuilles
- Tache des feuilles (Didymellina)
- Tache de suie
- Tache phoméenne
- Tache septorienne
- Tavelure

### COMMENT LE PRODUIT AGIT-IL ?

Le fongicide agit par contact multisite et est doté d'une capacité protectrice. Utiliser FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDF régulièrement, dans le cadre d'un programme de protection établi.



# FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG

## MOMENT D'APPLICATION ET STADE DES CULTURES

Culture	Maladies	Moment d'application
Pommes, pommettes	Alternariose, pourriture noire, tache phoméenne, moucheture, tavelure, tache de suie	Applications maximum par saison : 6 Appliquer dans le cadre d'un programme de protection régulier, à partir du stade du bouton vert jusqu'à la récolte. Consulter l'étiquette pour les précautions supplémentaires.
Canneberges	Pourriture du fruit	Appliquer lorsque 5% des bourgeons floraux sont ouverts. Répéter 10 à 14 jours plus tard lorsque 50 à 75 % des bourgeons sont ouverts.
Raisins	Excoriose	Appliquer lorsque les nouvelles pousses mesurent de 1 à 2 po de longueur et répéter lorsqu'elles mesurent de 4 à 6 pouces de hauteur.
	Oïdium blanc	Appliquer dans un mélange en réservoir avec Kumulus <sup>MD</sup> DF dès l'apparition du mildiou et répéter 10 jours plus tard.
	Pourriture noire, mildiou	Appliquer avant et juste après la floraison et lors du premier traitement postfloral. Pour supprimer le mildiou, un traitement supplémentaire 2 ou 3 semaines plus tard pourrait s'avérer nécessaire.
Tomates de plein champ	Anthraxnose	Appliquer pendant la première floraison et répéter à intervalles de 7 jours jusqu'à la récolte.
Fraises	Pourriture grise, pourriture du fruit, tache des feuilles	Appliquer avant l'infection initiale et répéter à intervalles de 7 jours jusqu'à la récolte.
Azalées, chrysanthèmes, iris, mufliers, œillets, poinsettias, tagètes, zinnias	Brûlure, pourridié pythien, pourriture de la tige, alternariose, tache septorienne, tache des feuilles (didymellina), anthracnose (selon l'espèce ornementale)	De façon générale, appliquer lors de la levée des plantes ornementales et répéter les traitements à intervalles réguliers. Consulter l'étiquette pour connaître le moment d'application spécifique selon la maladie et l'espèce ornementale.

## INTERVALLES AVANT RÉCOLTE

- Pommes: 1 jour
  - » Délais de rentrée
    - » L'éclaircissage manuel : 6 jours
    - » Toutes autres activités : 12 heures
- Canneberges : 30 jours
- Citrouilles, concombres de grande culture , courges, fraises, melons, raisins ,tomates de plein champ : 1 jour

N.B. : Il y a aucune restriction sur la rotation des cultures, de pâturage ou l'entreposage.

## MÉLANGES EN RÉSERVOIR HOMOLOGUÉS ET VALIDÉS

Les insecticides, les adjuvants et les fongicides les plus couramment utilisés.

## ENTREPOSAGE

Aucune restriction

## DIRECTIVES DE MÉLANGE

1. Remplir le réservoir du pulvérisateur presque entièrement et verser la quantité recommandée de FOLPAN<sup>MD</sup> 80 WDG à la surface de l'eau.
2. Le fongicide peut être prémélangé dans un seau rempli à moitié d'eau. Le mélange peut être versé à travers un tamis dans un réservoir de pulvérisation presque plein.
3. Terminer le remplissage du réservoir.
4. Maintenir l'agitateur en marche pendant le remplissage et la pulvérisation.



Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette du pesticide.  
1.855.264.6262 ADAMA.COM

<sup>MD/MC</sup> FOLPAN est une marque de commerce de ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltd. Tous les autres produits mentionnés sont des marques de leurs fabricants respectifs.

© 2022 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltd.