

# 10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

## AVANT L'APPLICATION

- 1 ► Stocker les produits dans un local phyto-sanitaire conforme ou fermé à clé. ✓
- 2 ► Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi. ✓
- 3 ► Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes). ✓
- 4 ► Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le nettoyage du matériel d'application. ✓
- 5 ► Surveiller le remplissage et ajuster le volume de brouillard (ajust. anti-ruiss., dispositif de surverse). ✓
- 6 ► Retirer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage de la cuve et recueillir dans le cadre des collectes Adivalor. ✓

## PENDANT L'APPLICATION

- 7 ► Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et à l'heure la plus favorable (éviter les fortes chaleurs, cours d'eau, rivières, abords de la route bâillonnés). ✓

## APRÈS L'APPLICATION

- 8 ► Appliquer après diffusion les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. ✓
- 9 ► Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche. ✓
- 10 ► Prévenir les pollutions ponctuelles traitement des effluents phyto-sanitaires. BASF Agromore recommande le procédé Omallin. ✓

**POLYRAM® DF** : Marque déposée BASF – 70 % de métirame  
Autorisation de vente N° 8700107 – Classement N Xi – R 43 – R 50/53.

Avril 2011. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du n° Azur BASF Agro [0 810 02 30 33](tel:0810023033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

**BASF Agro S.A.S** : 21, chemin de la Sauvegarde  
69134 Ecully Cedex – Tél 04 72 32 45 45



[www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr)

**BASF**  
The Chemical Company

**Bato® DF**

**BASF**  
The Chemical Company

Crédit photo BASF - 269PDTFGED0411R

L'anti-mildiou pénétrant  
à effet rétro-actif

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

## Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	<a href="tel:0810023033">0 810 02 30 33</a> <small>PREMIER APPEL LOCAL</small> ou <a href="http://www.agro.basf.fr">www.agro.basf.fr</a>
Une question de santé	MSA	<a href="http://PhytoSanté">PhytoSanté</a> <a href="http://PhytoSanté">PhytoSanté</a>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	<a href="tel:0810121885">0 810 12 18 85</a> <small>PREMIER APPEL LOCAL</small> ou <a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>



## Pourquoi **Bato® DF** ?

- **Bato® DF est un anti-mildiou pénétrant à fort effet rétroactif.**
- **Son efficacité est fréquemment supérieure à celle des autres produits pénétrants, grâce à sa composition :**
  - Fort dosage en cymoxanil : 120 g/ha.
  - 100 % de la dose du contact, soit 1425 g/ha de métirame, (idem Polyram® DF).
- **Bato® DF apporte aussi l'effet cicatrisant reconnu du métirame.**

## Comment s'utilise-t'il ?

- **En curatif :**  
appliquer dans les 48 heures au plus tard, après le début de la contamination.  
Dose : 2,5 kg/ha.
- **En préventif :**  
dose de 2,1 à 2,5 kg/ha en fonction du niveau de risque (soit un apport de matières actives par hectare compris entre 100 g de cymoxanil + 1197 g de métirame et 120 g de cymoxanil + 1425 g de métirame).
- **Suivre les avis des stations d'avertissements agricoles.**

## Fiche d'identité

- **Autorisation de vente N° :** 9700551
- **Bato® DF :** marque déposée BASF
- **Composition :** 4,8 % de Cymoxanil\* + 57 % de métirame  
\* Matière active du Curzate de E.I. Du Pont de Nemours and Co (inc.).
- **Formulation :** Granulés à disperser dans l'eau (WG)
- **Conditionnement :** sac de 10 kg
- **Usage et dose autorisés :** mildiou de la pomme de terre – 2,5 kg/ha
- **Nombre de traitements maximum :** 6
- **Classement toxicologique :** Xi : irritant –  
N : dangereux pour l'environnement aquatique  
– R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau – R50/53 : très toxique pour l'environnement aquatique, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- **Délai d'emploi avant récolte :** 14 jours
- **Distance aux points d'eau :** respecter une zone non traitée de 5 m
- **Délai de rentrée :** 48 heures
- **Protection de l'utilisateur :** gants en nitrile ou néoprène EN 374, lunettes de sécurité ou visière EN166, masque anti-poussière, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtements de travail de niveau de protection 4.

**Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.**

