

# Aviso® DF

l'unique anti-mildiou à base de cymoxanil et de métirame protégeant les feuilles et les grappes de vos vignes



1

Le cymoxanil possède une **action préventive, curative et stoppante** permettant d'intervenir jusqu'à 1 à 2 jours après la contamination

2

Le métirame est une molécule **multisite** efficace sur **black-rot** et **mildiou**, et qui **respecte** les populations de **typhlodromes**

3

**Pratique** : « liquide sec » facile à doser ► 1 sachet de 2,5 Kg pour 1 hectare

## PRECONISATIONS

- S'utilise à **2,5 Kg/ha** pendant toute la période à risque du mildiou à une **cadence de 10 à 12 jours**
- **Intervalle de traitement à adapter** en fonction de la pression du mildiou et de la pousse de la vigne
- En cas de traitement **après une pluie contaminatrice**, resserrer les **cadences à 5-6 jours**

 **BASF**  
The Chemical Company

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

# FICHE D'IDENTITE

**Aviso® DF** : marque déposée BASF.













- **Autorisation de vente n°** : 9200215.
- **Composition** : 4,8 % de cymoxanil + 64 % de métirame-zinc  
Cymoxanil (matière active du Curzate) de E.I. Du Pont de Nemours and Co (inc.).
- **Formulation** : WG.
- **Classement toxicologique** :  
Xi : irritant.  
N : dangereux pour l'environnement.  
R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- **Limite maximale de résidus** :  
Raisin, Cymoxanil : 0,2 mg/kg.  
Raisin, Métirame : 5 mg/kg

Usages	Doses	Délai d'emploi avant récolte (DAR)	Nombre maximum d'applications par an	Zone non traitée (ZNT)	Délai de rentrée dans les parcelles (DDR)
Vigne, mildiou et black-rot	2,5 kg/ha	28 jours	6	5 mètres	48 heures
Pommes de terre, mildiou	2,5 kg/ha	14 jours	6	5 mètres	48 heures
Tomates de plein champs, mildiou	2,5 kg/ha	14 jours	6	5 mètres	48 heures



- **Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie** : pour l'opérateur, porter des gants et un vêtement de protection individuel approprié pendant toutes les phases d'utilisation du produit : gants en nitrile ou néoprène (EN374), lunettes de sécurité, masque jetable de type 3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.

## 10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation



### AVANT L'APPLICATION

-  **1** ▶ Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et 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 réglage du matériel d'application. 
-  **5** ▶ Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse). 
-  **6** ▶ Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor. 

### PENDANT L'APPLICATION

-  **7** ▶ Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments. 

### APRÈS L'APPLICATION

-  **8** ▶ Appliquer après dilution 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 phytosanitaires, BASF Agro recommande le procédé Osmofilm®   
\* Marque déposée Sté PANTEK France

### Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	 <b>N°Azur 0 810 02 30 33</b> ou <a href="http://www.basf-agro.fr">www.basf-agro.fr</a>
Une question de santé	MSA	 <b>N° Vert 0 800 887 887</b> <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 <b>01 49 64 57 33</b>
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	 <b>N°Azur 0810 12 18 85</b> ou <a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>

Avril 2013 - 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 (0810.023.033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document - 847VIME0413EST.

**BASF Agros S.A.S.** - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex - Tél : 04.72.32.45.45 - Fax : 04.78.34.28.86 - [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr)