

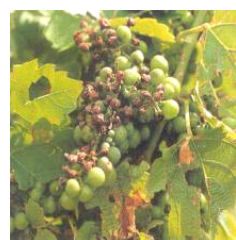
LA



VOUS CONSEILLE SILLAGE® + DOBRAN®

PERFORMANT CONTRE

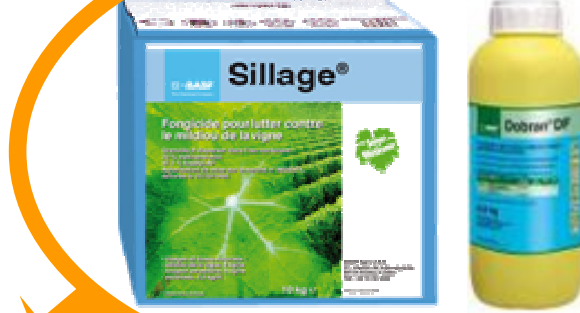
Mildiou



Oïdium



Brenner – Black rot



POLYVALENT

- Haut niveau d'efficacité
- 2 spécialités complémentaires
- Cadence 12 -14 jours*

PRATIQUE

En granulés dispersables et compatibles

Positionnement en préfloraison-floraison

Demandez conseil à votre technicien



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

FICHE D'IDENTITÉ

SILLAGE® : marque déposée BASF

Autorisation de vente n° : 9600371

Composition : 28,8 % métirame + 47,1 % fosetyl-aluminum.

Formulation : granulés dispersables (WG)

Conditionnement : carton de 10 kg

Usages et doses autorisées : Vigne : mildiou : 4 kg/ha - rougeot parasitaire : 4 kg/ha - excoriose : 0,3 kg/hl

Précautions lors de la préparation de la bouillie : gants nitrile, lunettes de sécurité, masque anti-poussière (type P 3) ou filtre combiné A2P3 si toxicité par inhalation, bottes (marquage S5 ou P5), combinaison (type 4).

Dangereux – avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.



FICHE D'IDENTITÉ

DOBRAN® : marque déposée BASF

Autorisation de vente n° : 9800331

Composition : 50 % krésoxim-méthyl

Formulation : granulés dispersables (WG).

Conditionnement : bidon de 0,6 kg (groupage par 10).

Usages et doses autorisées : Vigne : Oïdium : 0,2 kg/ha - Black-rot : 0,2 kg/ha - Rougeot parasitaire : 0,2 kg/ha - Excoriose - 0,02 kg/hl.

Classement toxicologique : N: dangereux pour l'environnement - Xn : nocif - R40 : effets cancérogènes

suspectés, preuves insuffisantes - R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

Nb max. de traitements par an : Vigne : 3 applications maximum par saison

Délai d'emploi avant récolte : Vigne : 35 jours.

Délai de rentrée : 6 h (Cf. Arrêté J.O. du 21/09/2006).

Distance aux points d'eau : (respecter une zone non traitée de 5m (Cf. Arrêté J.O. du 21/09/2006).



Précautions lors de la préparation de la bouillie : gants nitrile, lunettes de sécurité, masque anti-poussière (type P 3) ou filtre combiné A2P3 si toxicité par inhalation, bottes (marquage S5 ou P5), combinaison (type 4).

Dangereux – avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.

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.

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	N°Azur 0 810 02 30 33 <small>PRIXT APPEL LOCAL</small> ou www.bASF-agro.fr
Une question de santé	MSA	 N° Vert 0 800 887 887 <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	 N°Azur 0 810 12 18 85 <small>PRIXT APPEL LOCAL</small> ou www.adivalor.fr

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.