

# L'association gagnante pour protéger votre vigne



Protégez vos vignes du mildiou, oïdium, brenner et black-rot grâce à l'association **Acrobat® MDG + Stroby® DF**

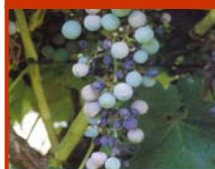
**Mildiou**



**Oïdium**



**Black-rot**



**Excoriose**



**Brenner**



<b>Le Pack Acrobat® MDG + Stroby® DF :</b>	<b>Acrobat® M DG</b> La force d'intervention dès les 1 <sup>ers</sup> risques	<b>Stroby® DF</b> L'anti-oïdium haut de gamme
Efficacité préventive et curative	oui (mildiou)	oui (oïdium)
Aussi homologué contre black-rot	oui	oui
Particulièrement adapté à une cadence 10-12 jours	Oui à 2,5 kg/ha	Oui à 0,15 kg/ha
A l'abri du lessivage dès séchage de la bouillie	oui	oui
Import tolérance vers les USA	oui	oui
Diffusion dans la plante	Diffusant translaminaire	Retenu sur la couche cireuse Diffusion sous forme gazeuse
Homologation contre excoriose, brenner	non	oui

**Dose préconisée :** 1 pack / 4 ha

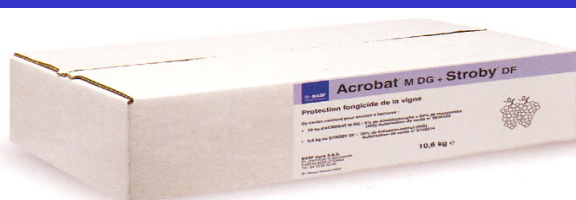
**Préconisations d'emploi :** Dès les premiers risques, selon les Avertissements Agricoles. A cadence 10-12 jours, Acrobat M DG s'emploie à la dose de 2,5 kg/ha et Stroby DF à la dose de 0,15 kg/ha.

Resserrer la cadence en cas de très forte pression de la maladie. Pour tout mélange, se reporter à la liste officiellement enregistrée sur le site du Ministère de l'Agriculture.

# L'association gagnante pour protéger votre vigne



Le Pack Acrobat® MDG (10 kg) + Strobry® DF (0,6 kg) :



## 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 Osmofil®. ✓

Avril 2009 - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du numéro azur de BASF Agro 0810 02 30 33 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 557VIGEXE0409SUD

## Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 PRIX APPEL LOCAL ou <a href="http://www.basf-agro.fr">www.basf-agro.fr</a>
Une question de santé	MSA	Phyt'attitude N° Vert 0 800 887 887 APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
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 0810 12 18 85 PRIX APPEL LOCAL ou <a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>

**Acrobat** : marque déposée BASF

**Autorisation de vente n°** : 9600103

**Composition** : 9% diméthomorphe + 60% mancozèbe

**Formulation** : WG

**Usages et doses autorisées** : «se reporter au livret de l'étiquette»

**Classement toxicologique** : N : dangereux pour l'environnement - Xi : irritant - R37 : irritant pour les voies respiratoires - 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.

**Nb max. de traitements par an** : 3 par an

**Délai d'emploi avant récolte : vigne** : 28 jours

**Délai de rentrée** : 48 heures

**Distance aux points d'eau** : 5 mètres

**Strobry DF** : marque déposée BASF

**Autorisation de vente n°** : 9700214

**Composition** : 50% krésoxym-méthyl

**Formulation** : WG

**Usages et doses autorisées** : «se reporter au livret de l'étiquette»

**Classement toxicologique** : N : dangereux pour l'environnement - Xn : nocif - R40 : effet cancérogène suspecté : 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** : 3 par an

**Délai d'emploi avant récolte : vigne** : 35 jours

**Délai de rentrée** : 6 heures

**Distance aux points d'eau** : 5 mètres

**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.