

Vos avantages

Fiabilité

Acrobat® M DG permet d'empêcher l'installation du mildiou et le cas échéant, de protéger la vigne contre le risque de sa propagation. Acrobat® M DG, c'est le préventif-sécurité.

Commodité

La persistance d'action d'Acrobat® M DG permet une utilisation à cadence de type 10-12 ou 12-14 jours, selon la pression de la maladie et la pousse de la vigne.

Polyvalence

Outre son action anti-mildiou, Acrobat® M DG est efficace sur black-rot, ce qui lui permet d'être particulièrement bien adapté pour les traitements de début de saison jusqu'à la floraison.

Sécurité

Acrobat® M DG est rapidement à l'abri du lessivage, ce qui lui permet d'être appliqué même pendant les printemps pluvieux.



Qualité

Acrobat® M DG ne perturbe pas les processus de vinification et de distillation et possède un import tolérance vers les USA.

Confort

Acrobat® M DG, formulé en granulés dispersables, est facile à doser et à manipuler.

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 avant utilisation.
- 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 de la cuve du pulvérisateur 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, ou utiliser l'incorporeur.

PENDANT L'APPLICATION



- 7 Ne pas traiter les cours d'eau et fossés en eau.
Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent fort pour 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 Recycler les emballages dans le cadre des collectes ADIVALOR. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF France - Agro recommande Osmofil®.
© Marque déposée Sté PANTEK France

Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF France-Agro	0 N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.bASF.fr
Une question de santé	MSA	Phyt'attitude 0 N°Vert 0 800 887 887
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF France-Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	0 N°Azur 0 810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Serviceplan I Acrobat® M DG - marque déposée BASF - 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 (0810023033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et/ou animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com. BASF France SAS - Division Agro - 21, Chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. 684VIFE1115R - Janvier 2016. Crédits photos : BASF, N. Bouchut

www.agro.bASF.fr

BASF
We create chemistry

Acrobat® M DG,
la force d'intervention
dès les premiers risques.

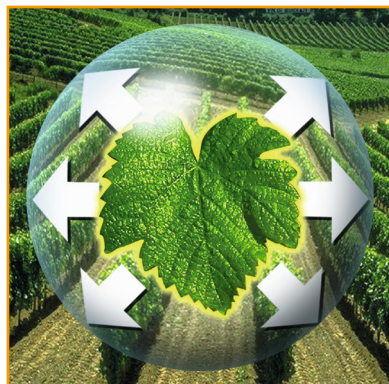


PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Ses atouts

Une efficacité remarquable

- Acrobat® M DG est efficace dès les 1ers risques de la maladie grâce à l'association du diméthomorphe (DMM) et du mancozèbe.
- Sa diffusion acropétale (le DMM diffuse vers les extrémités de la plante via les tissus du xylème), doublée d'une translaminarité (les feuilles traitées face supérieure sont protégées également sur la face inférieure et inversement), apportent une bonne couverture et une longue persistance d'action.



Effet diffusant : une protection immédiate et durable de la feuille.

- Sa pénétration rapide dans la plante le met rapidement à l'abri du lessivage.
- Particulièrement adapté aux traitements **du début de saison jusqu'à la floraison**, grâce à sa double homologation sur **mildiou et black-rot**, Acrobat® M DG protège à la fois les feuilles et les jeunes grappes.

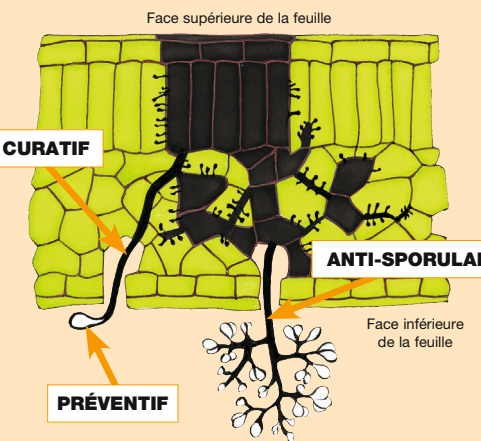
Le DMM est efficace sur tous les stades de développement du champignon nécessitant la mise en place de parois cellulaires :

- germination des spores,
- émission des tubes germinatifs,
- allongement des hyphes et pénétration,
- formation des sporocystophores et des sporocystes.

Le mancozèbe est un **fongicide de contact** multisite actif sur mildiou et black-rot.

Dans les conditions de la pratique, le mildiou peut être présent, sur une même parcelle, à différents stades avec des cycles décalés. La triple action d'Acrobat® M DG offre alors une grande sécurité sachant que **le positionnement préventif reste néanmoins la base de la lutte anti-mildiou**.

La triple action d'Acrobat® M DG sur le mildiou



Préconisations d'emploi

Stade phénô 6-7 feuilles



Floraison



Nouaison



Acrobat® M DG

Appliquer Acrobat® M DG à une cadence jusqu'à 14 jours, à adapter en fonction de laousse de la végétation et de la pression maladie. En cas de forte pression maladie ou deousse active de la vigne, la cadence ne devra pas dépasser 12 jours. Acrobat® M DG et les fongicides de même mode d'action doivent être appliqués au plus 2 fois par saison en respectant une alternance avec d'autres modes d'action.



FICHE D'IDENTITÉ

Acrobat® M DG : marque déposée BASF.

AMM : 9600103.

Composition : 9% de diméthomorphe + 60% de mancozèbe.

Formulation : granulés dispersables.

Conditionnement : sac de 5 kg.

Usage et dose autorisés en vigne :

mildiou et black-rot : 2,5 kg/ha.

Classement toxicologique :



Attention

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.

H361d : Susceptible de nuire au fœtus.

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Délai d'emploi avant récolte : 28 jours.

Nombre de traitements : 2 applications maximum par saison, non consécutives (CAA inclus).

Limite maximale de résidus : DMM : raisin : 3 mg/kg - Mancozèbe : raisin : 5 mg/kg.

Distance aux points d'eau : pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 50 mètres par rapport aux points d'eau, avec un dispositif végétalisé de 5 m en bordure des points d'eau.

Pour protéger les anthropes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

Délai de la rentrée : 48 h.

Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie :

Gants en nitrile EN 374-3, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

Acrobat® M DG est également homologué sur pomme de terre, tabac et pavot-œillette.