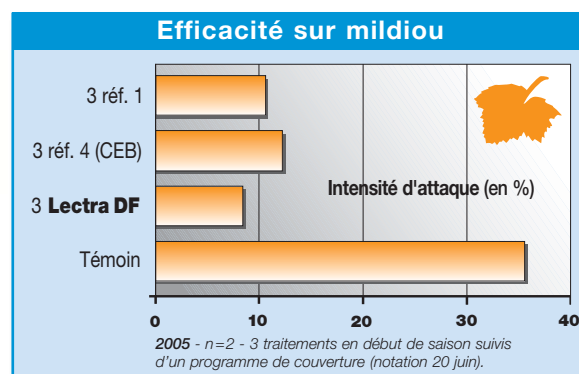


## Pourquoi Lectra DF ?

### ■ Sur mildiou, une efficacité préventive et curative remarquable dès les premiers risques de maladie

Le DMM cumule 3 modes d'action pour une meilleure efficacité : **préventif, curatif et anti-sporulant**.

Le mancozèbe, fongicide de contact multisite complète l'action préventive de la formulation.



### ■ Un produit polyvalent

Outre son action **anti-mildiou**, Lectra DF est homologué contre le **black-rot**, ce qui lui permet d'être particulièrement bien adapté pour les traitements de début de saison jusqu'à la floraison.

### ■ Un produit qui trouve aisément sa place dans les programmes

**Lectra DF** permet une utilisation à cadence de type 10 - 12 jours ou 12 - 14 jours selon la pression de la maladie et le stade de développement de la vigne.



### ■ Résistance au lessivage



Le DMM est à l'abri du lessivage dès que la pulvérisation a séché, environ 1 heure après le traitement. **L'effet diffusant** du DMM, doublé d'une **translaminarité** (les feuilles traitées face supérieure sont protégées également sur la face inférieure, et inversement) assure une protection immédiate et durable de la feuille.

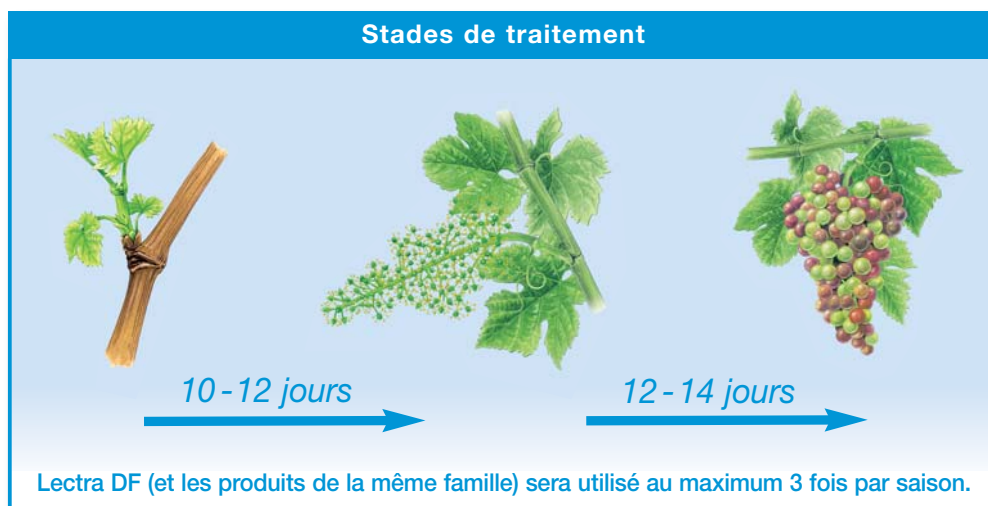
### ■ Lectra DF et la qualité

Lectra DF ne perturbe pas les process de vinification et de distillation. DMM et mancozèbe possèdent une Import tolérance vers les USA.



## Comment s'utilise-t-il ?

Lectra DF s'utilise en préventif sur **mildiou** et **black-rot** à la cadence de 10 - 12 jours dès les premiers risques de maladie, jusqu'à la floraison. Après floraison, il est possible de passer à la cadence de 12 - 14 jours. La cadence de traitement doit être adaptée au développement de la végétation et à la pression maladie.



## Qu'est-ce que Lectra DF ?

**Lectra DF** : marque déposée BASF

**Autorisation de vente n°** : 2040196

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

**Formulation** : granulés dispersibles

**Conditionnement** : sac de 5 kg

**Usage et dose autorisés** : vigne, mildiou et black-rot : 2,5 kg/ha

**Classement toxicologique** : Xi : irritant.

R37 : irritant pour les voies respiratoires.

R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

AQUA : dangereux pour les organismes aquatiques.

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

**Limite maximale de résidus** : DMM : raisin : 2 ppm - vin : 1 ppm

Mancozèbe : raisin : 2 ppm

**Distance aux points d'eau** : respecter une zone non traitée de 5 m

**Délai de rentrée** : 48 heures (cf arrêté du 12/09/06)

**Protection utilisateur** : gants nitrile ou néoprène, lunettes de sécurité, masque A2P3, bottes marquage S5 ou P5, combinaison de niveau de protection 4.

**Lectra DF** est également homologué sur pomme de terre.



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

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

Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur : [www.basf-agro.fr](http://www.basf-agro.fr)