

“**EFFICACITÉ PRÉVENTIVE**
QUI A UNE EXCELLENTE

FORUM



ACROBAT^{MDG}



Hier comme aujourd'hui,
les produits à base de DMM
vous apportent une efficacité
que beaucoup tentent d'imiter !...

Fongicide vigne

BASF

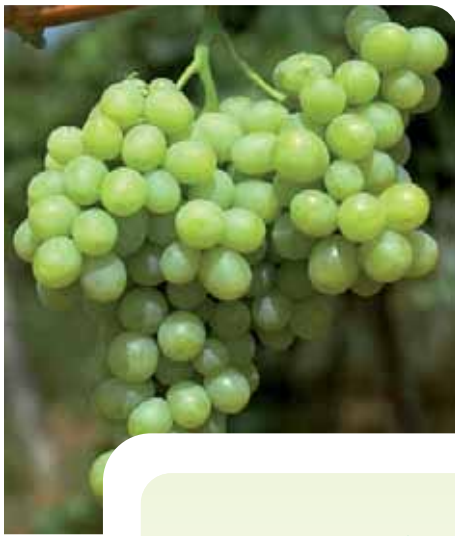
The Chemical Company

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

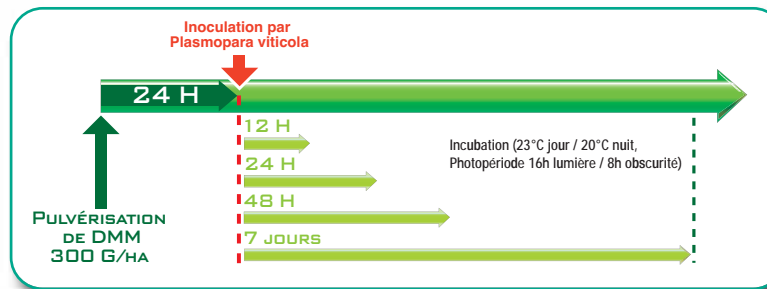
1993
2006

"LE DIMÉTHOMORPHE

UNE EXCELLENTE ÉFFICACITÉ PRÉVENTIVE"



Une bouillie de diméthomorphe est appliquée sur vigne.
24 h plus tard, le mildiou est inoculé sur les feuilles traitées.

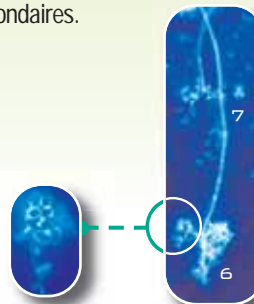


Au bout de différentes périodes d'incubation (12h, 24h, 48h et 7 jours), des disques foliaires infectés sont prélevés et observés au microscope optique à épifluorescence (étude Biotransfer 2000).

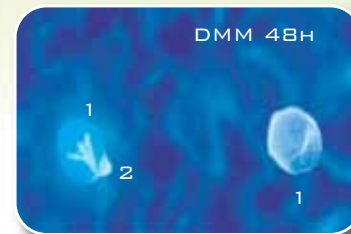
- 1 : ZOOSPORE ENCYSTÉE
- 2 : TUBE GERMINATIF
- 3 : ZONE DE PÉNÉTRATION DU STOMATE
- 4 : VÉSICULE SOUS STOMATIQUE
- 5 : HYPE INTERCELLULAIRE
- 6 : GRAPPE DE SPOROCYSTES
- 7 : SPOROCYSTOPHORE LONG



Sur ce témoin, après 7 jours, apparaissent à la face inférieure des feuilles de jolis sporanges, porteurs de nombreuses spores qui permettront les contaminations secondaires.



Alors que le mildiou se développe sur le témoin et que chacune des étapes de son cycle se succède, dans la modalité traitée diméthomorphe, le cycle est rapidement bloqué et les zoospores sont bloquées.



Préventifs de très haut niveau, les produits à base de diméthomorphe bloquent le mildiou dès les premières heures de son développement. Les spores ne germent pas et parfois éclatent.

DMM
DIMETHOMORPHE

Les anti-mildiou à base de Diméthomorphe.