

Opus® + mancozèbe

La solution triazole + contact contre la septoriose

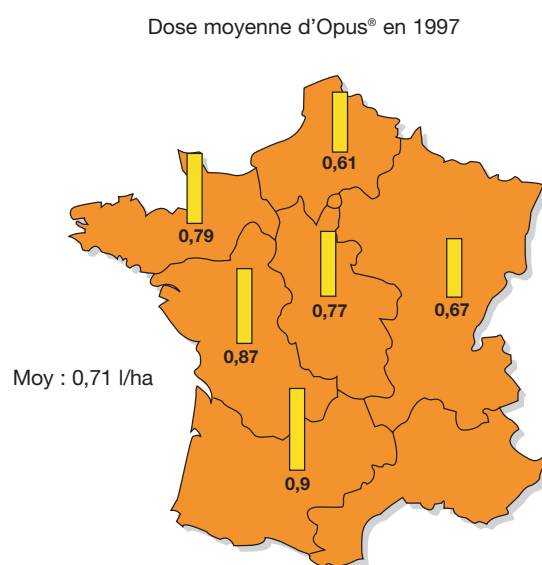
Fongicides céréales

BASF
The Chemical Company

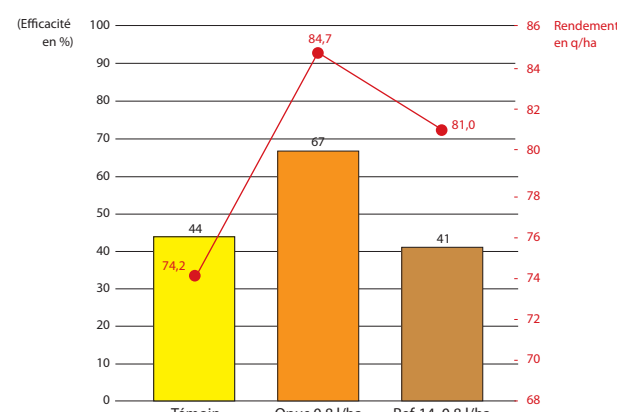
Pourquoi Opus® + mancozèbe ?

● Opus® : la triazole de référence contre la septoriose et les rouilles

Parce que l'évolution de la résistance de la septoriose aux strobilurines nécessite de repenser les programmes, il faut : soit revenir à la dose d'**Opus®** qui était utilisée avant 1997, avant l'introduction des strobilurines, (en moyenne 0,7 l/ha), soit l'associer à un partenaire comme le **mancozèbe**.



Efficacité septoriose et rendements
5 essais BASF - 2006



Les résultats 2006 confirment la hiérarchie des triazoles et la supériorité de l'Opus®.

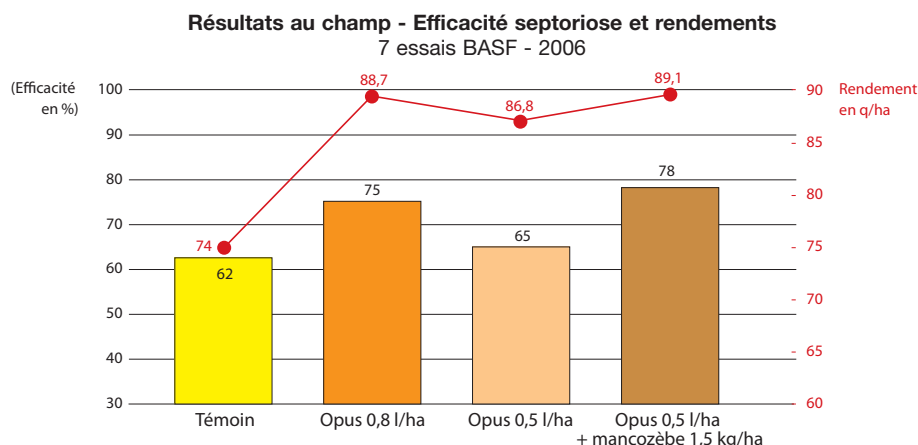
● Opus® + mancozèbe : l'association d'une triazole de haut niveau et d'un produit de contact performant

- Une association performante sur la maladie principale du blé : la septoriose
- Des modes d'action différents et complémentaires pour un contrôle accru des différentes souches de septorioses

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

La solution triazole + contact contre la septoriose

Opus® + mancozèbe



Comment utiliser Opus® + mancozèbe ?

Opus® + mancozèbe apporte de meilleures performances s'il est utilisé en préventif afin de mieux valoriser les propriétés du produit de contact associé à la triazole en cours de montaison.

La dose d'**Opus® + mancozèbe** se raisonne à la parcelle en fonction de variables simples que sont les caractéristiques pédoclimatiques et parasitaires locales, les données parcellaires (sensibilité variétale, date de semis, pression maladies) et la stratégie de traitement envisagée.

Dose d'utilisation recommandée :
0,5 à 0,7 l/ha d'Opus® + 1,5 kg/ha de mancozèbe

● Préparation de la bouillie :

- Remplir le pulvérisateur au 3/4 d'eau, mettre l'agitation en marche.
- Verser en premier le **mancozèbe**, puis **Opus®** dans la cuve du pulvérisateur.
- Terminer le remplissage de la cuve.

Qu'est-ce que Opus® + mancozèbe ?

| | Opus® |
|--|-------------------------|
| Composition | 125 g/l d'époxiconazole |
| Formulation | SC |
| Dose homologuée sur septoriose du blé | 1 l/ha |

Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.
Avant toute utilisation s'assurer de son adéquation avec la filière de production et avec les recommandations officielles régionales.

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

N°Azur 0 810 02 30 33
PRIX APPEL LOCAL

