

# Opera®

L'association  
de stars.



## 1 Qu'est ce qu'Opera ?

Composition : 133 g/l de pyraclostrobine  
+ 50 g/l d'époxiconazole

Formulation : SE

Dose homologuée : 1,5 l/ha

Usages :

Blés : septoriose, fusariose des épis : *M. nivale*, rouille jaune, brune, oïdium

Orges : helminthosporiose, rouille naine, rhynchosporiose, oïdium

Avoine : rouille couronnée

Seigle : rhynchosporiose, rouille brune

Triticale : septoriose, rouilles brune, jaune

**Opera®** : marque déposée BASF. Autorisation de vente n° 2000333.  
Classement Xn : Nocif - R20/22 - R38 - R40 - AQUA. DAR : 35 jours.  
ZNT : 10 m. Port des gants obligatoire.

## 2 Pourquoi Opera ?

- La rapidité d'action du F500 (strobilurine) : mort des champignons en quelques minutes.
- Curativité et endothérapie combinée du F500 et de l'époxiconazole : détruit les pathogènes à l'intérieur des feuilles.
- Efficacité sur les maladies foliaires, sur toutes les céréales : septioses, rouilles, helminthosporioses de l'orge, *Microdochium nivale*, rhynchosporiose.
- Effets physiologiques pour plus de rendement et plus de qualité : meilleure absorption de l'azote, limitation des effets dus aux stress climatiques, protection contre les taches physiologiques.

Fongicides  
céréales

**BASF**

The Chemical Company

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS :  
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

### 3 Comment utiliser Opera ?

- La clef de voûte des programmes blé. Positionnement optimal entre DFE et gonflement.
- Le maillon fort des programmes orge.
- La dose d'Opera sera raisonnée à la parcelle en fonction de variables simples :
  - caractéristiques pédoclimatiques et parasitaires locales,
  - données parcellaires (sensibilité variétale, date de semis, pression maladies présence de septoriose résistante ou non),
  - stratégie de traitement envisagée.

La dose sera adaptée selon les situations entre :

**0,75 et 1,5 l/ha**

- Sur blé et en situation de septoriose résistante aux strobilurine, il est conseillé de renforcer Opera avec de l'Opus® (à base d'époxiconazole, la triazole de référence du marché).

Les doses autorisées sont :

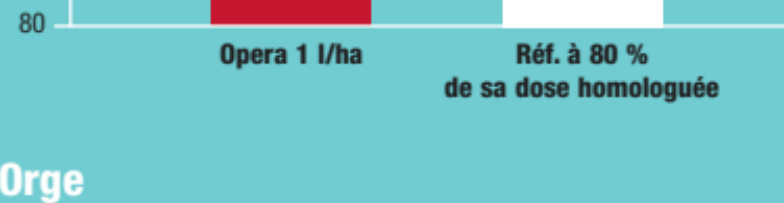
**0,8 l/ha d'Opera  
+ 0,8 l/ha d'Opus**

**Opus®** : marque déposée BASF. Autorisation de vente n° 9200018. Classement Xn : Nocif - R36/38 - R40 - R43 - R62 - R63 - AQUA. DAR : 35 jours. ZNT : non fixé, recommandation BASF 1 m.

### 4 La meilleure performance technique et économique

#### Blé

Rendement en q/ha



#### Orge

Rendement en q/ha



Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur  
**www.bASF-agro.fr**

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

CCB 756FCEXXEC0805R  
Oct. 2005 - Annulé et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur d'Opera et/ou Opus de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.