

Opus Team

La puissance de l'époxiconazole suractivée

BASF
The Chemical Company

Qu'est ce qu'Opus Team ?

Composition : 84 g/l d'époxiconazole + 250 g/l de fenpropimorphe

Formulation : Suspo Emulsion

Dose homologuée : 1,5 l/ha

Usages : Blés : septoriose, rouilles brune et jaune, fusarioses des épis, oïdium
Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouilles naine et jaune, oïdium
Avoine : rouille couronnée, oïdium
Seigle : rhynchosporiose, rouille brune
Triticale : rouille brune, septoriose

Opus® Team: Autorisation de vente n° 9200020. Composition : 84 g/l d'époxiconazole + 250 g/l de fenpropimorphe – Formulation : SE : Suspo-émulsion – Classement toxicologique : Xn: Nocif - R36/38: Irritant pour les yeux et la peau - R43: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau - R40: Effet cancérigène suspecté ; preuves insuffisantes. - R62: Risque possible d'altération de la fertilité - R63: Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant - AQUA : Dangereux pour les organismes aquatiques. Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 m - Délai d'emploi avant récolte sur céréales: 35 jours. - Délai de rentrée dans la parcelle : 48h

Opus Team, c'est la triazole de référence renforcée avec du fenpropimorphe :



- Performance** : en préventif comme en curatif, sur les maladies les plus préjudiciables des blés, orges et autres céréales.
- Curativité** : particulièrement d'actualité dans le cadre de la septoriose résistante aux strobilurines.
- Persistance** : il apporte une protection durable contre les pathogènes.
- Les meilleurs gains de rendement** parmi les triazoles.
- Optimisation technico-économique** dès la protection fongicide, Opus Team permet des programmes complets au meilleur rapport qualité/prix.

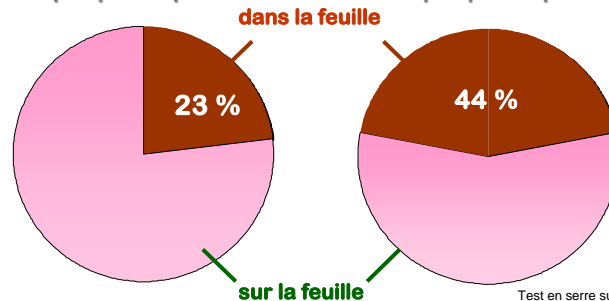
Un site d'action différent et Un Spectre d'activité plus large

	époxiconazole 125 g/ha	fenpropimorphe 750 g/ha
Blé		
Septorioses	***	*
Rouilles	***	**
Oïdium		**
Orge		
Rhyncho	***	***
Helmintho	**	
Oïdium	**	***
Rouille naine	***	*

ACTIVITE
Dépliant
Arvalis 04 / 05

*** bonne
** moyenne
* faible
0 insuffisante

Sans fenpropimorphe Avec fenpropimorphe



Une vitesse de pénétration de l'époxiconazole multipliée par 2

Une garantie d'efficacité et une meilleure curativité

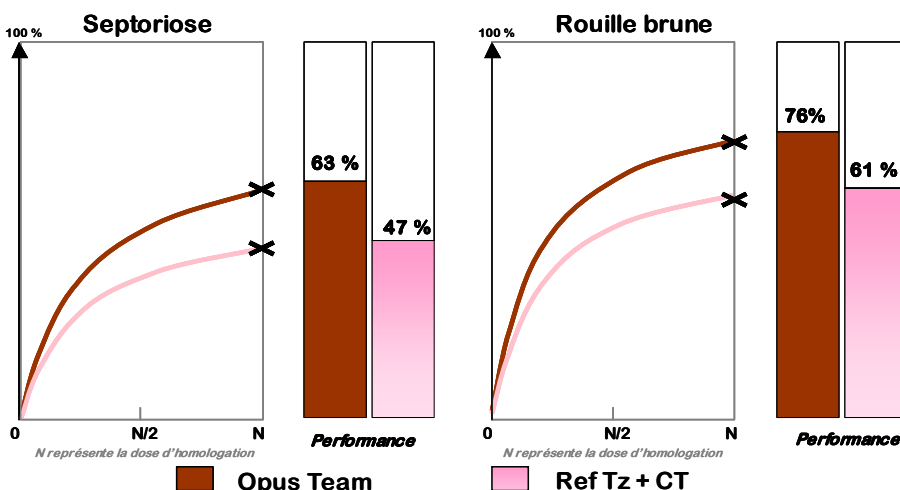
même en conditions climatiques défavorables
(temps frais : T° < 15° C ; cultures couvertes de rosée)

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTEZ LES CONDITIONS D'EMPLOI

Opus Team: la performance

• Efficacité sur les maladies du blé

Source : site internet Arvalis

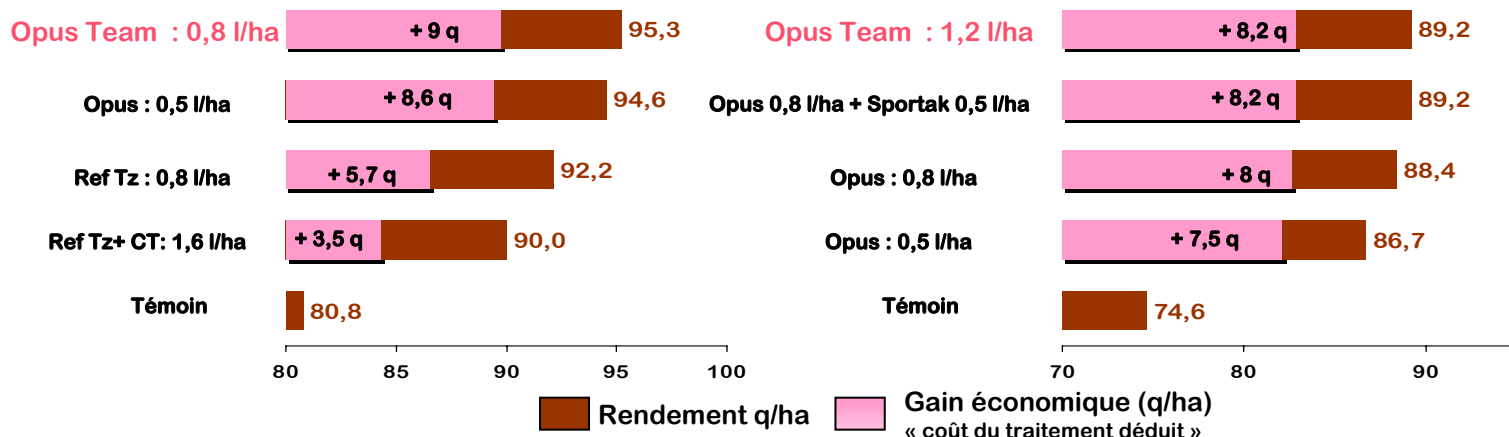


• Rendement et gain économique sur blé

Comparaison en T1 avec en T2 une couverture Triazole anti-fusariose

Année 2005 : 2 essais (49 -17)

Année 2006 : 2 essais (49 -17)



Comment utiliser Opus Team ?

- Au premier passage sur blé et orge pour apporter la **sécurité fongicide** et **préserver le potentiel de croissance de la céréale**.
- En **mélange avec le prochloraze**, bénéficier de son pouvoir de “contre sélection” sur les souches de septoriose, et pour **un haut niveau d'efficacité sur septoriose**.
- Sur toutes les parcelles orge y compris celles à risque **rhynchosporiose** (seul ou en mélange).
- Opus Team procure le maximum d'efficacité lorsqu'il est utilisé en **tout début d'attaque** de la ou des maladies.

La dose sera adaptée selon les situations entre : **0,8 et 1,5 l/ha**

Dans le contexte actuel, il est fortement recommandé d'éviter les sous-dosages (dans tous les cas, ne jamais descendre en dessous de 0,8 l/ha).

