

Pivot®

**Le traitement pied + feuilles
avec un haut niveau d'efficacité
sur la septoriose**

Fongicides céréales

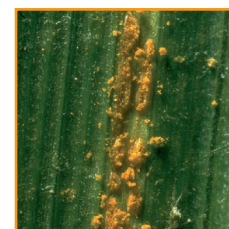
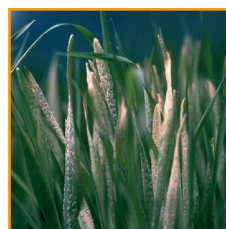
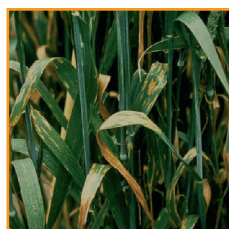
BASF
The Chemical Company

Qu'est-ce-que Pivot® ?

- **Composition :** fluquinconazole 54 g/l + prochloraze 174 g/l
- **Formulation :** SE
- **Homologué sur blé :** 2,6 l/ha Piétin-verse
2,3 l/ha Rouille brune
2,0 l/ha Oïdium, Rouille jaune et Fusarioses des épis
1,8 l/ha Septoriose

Pourquoi Pivot® ?

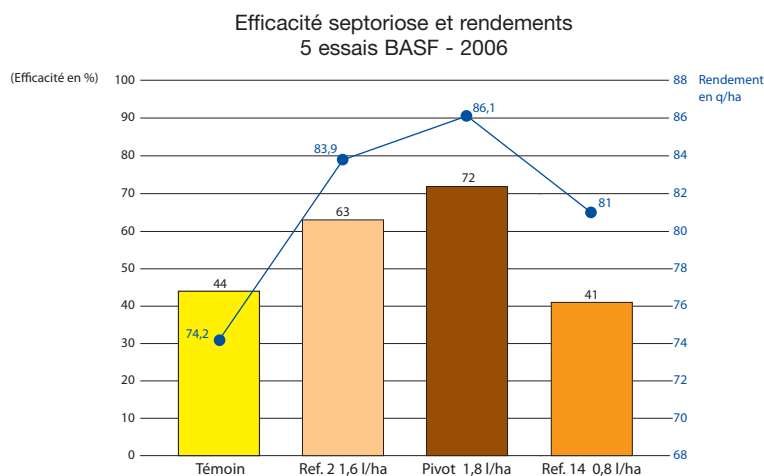
- **Un spectre d'action complet pour lutter contre toutes les maladies de début de cycle**



Avec **Pivot®** l'ensemble des maladies du premier traitement est maîtrisé, gage de rentabilité.

- **La complémentarité du fluquinconazole et du prochloraze : résultats au champ**

En 2006, la hiérarchie des triazoles est confirmée : Pivot® est bien l'une des meilleures solutions anti-septoriose du marché.

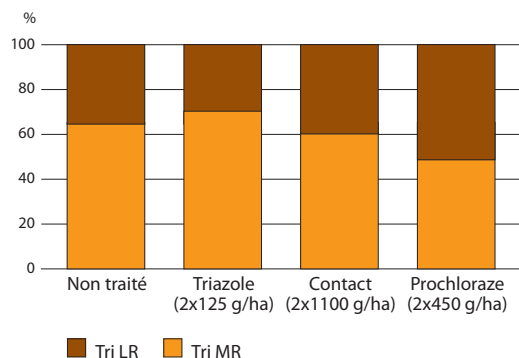


PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

Le traitement pied + feuilles avec un haut niveau d'efficacité sur la septoriose

Pivot®

● Prochloraze : un pouvoir de contre-sélection sur les souches de septoriose (souches Tri MR)



Incidence des traitements sur la structure des populations de *Septoria tritici* (répartition des souches LR/MR)
Réseau AFPP - 8 essais 2006

● La complémentarité du fluquinconazole et du prochloraze : résultats au laboratoire

Fongicides	CI50 en mg/l TriS	Niveaux de résistance ^a - Phénotypes TriR						
		TriLR					TriMR	
		R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
Prochloraze	0,002	-/+	+	+ / ++	+	++	+	-
Fluquinconazole	0,003	-	- / +	-	+	++	++	++
Triazole a	0,006	+	+	++	++	++	+++	+++

^a. Niveaux de résistance : CI50 TriR/CI50 TriS : Échelle - (entre 0,3 et 3) ; + (entre 3 et 10), ++ (entre 10 et 30), +++ (entre 30 et 100).

Source : INRA Versailles

Par la complémentarité de leurs actions respectives, l'association du fluquinconazole et du prochloraze permet de contrôler l'ensemble des souches de septoriose.

Comment utiliser Pivot® ?

Pivot® s'utilise en premier traitement du blé à la dose de : 1,8 à 2,3 l/ha suivant les maladies visées.

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

