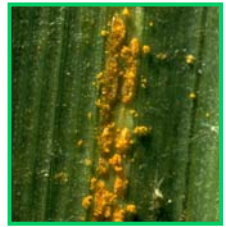


## Le traitement pied + feuille qui contrôle vraiment la septoriose

### ■ 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.



		Piétin verse	Oïdium	Septo	Rouille jaune	rouille brune	Fusa roséum	M. nivale
PIVOT	fluquinconazole 54g/l + prochloraze 174g/l	2,6	2	1,8	2	2,3	2	Non autorisé
Ref E	tébuconazole 133g/l + prochloraze 267g/l	1,7	1,7	1,5	1,2	1,2	1,5	Non autorisé
Ref B	tétraconazole 66,7g/l + prochloraze 300g/l	2	1,5	1,5	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé
Ref T	propiconazole 90g/l + prochloraze 400g/l	1,25	Non autorisé	1,25	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé	Non autorisé

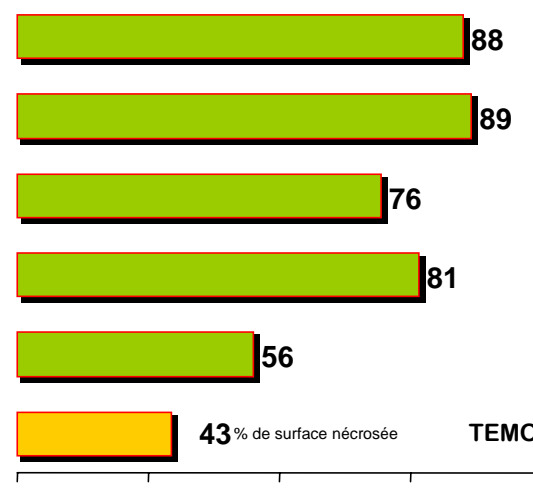
Légende EFFICACITE  
█ bonne  
█ moyenne  
█ faible  
█ Non autorisé

Source dépliant Arvalis 06/07

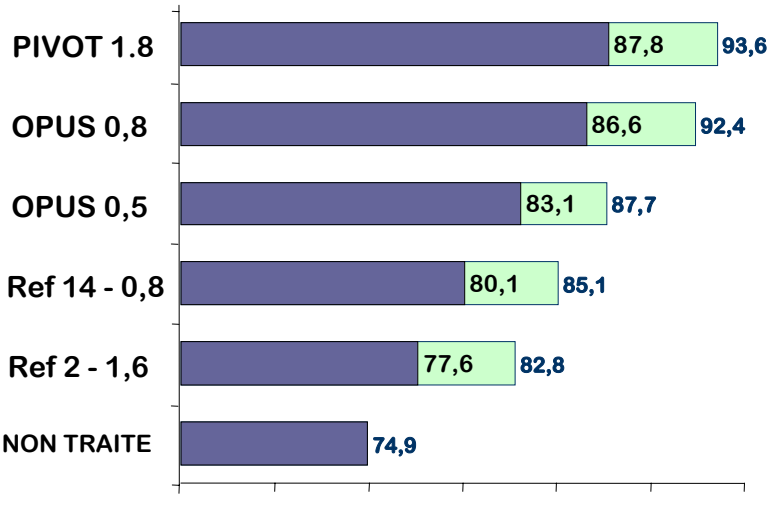
### ■ Un premier traitement performant pour construire les programmes fongicides les plus rentables.

En 2006, comme en 2005, la hiérarchie des triazoles est confirmée : PIVOT est bien l'une des meilleures solutions anti-septoriose du marché.

Efficacité septoriose sur F1(%)



Rendement brut et Rendement net q/ha (coût du traitement déduit)



Comparaison pluriannuelle des triazoles – Région Centre-Ouest N = 3 (2005-2006)

Application BBCH 32-33 Couverture HORIZON BBCH 61

■ **Complémentarité du fluquinconazole et du prochloraze sur l'ensemble des souches de septoriose**

Fongicides	CI <sub>50</sub> en mg/l TriS	Niveaux de résistance <sup>a</sup> – Phénotypes TriR						
		TriLR					TriMR	
		R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7
Prochloraze	0,002	-/+	+	+/-	+	++	+	-
Fluquinconazole	0,003	-	-/+	-	+	++	++	++
Triazole a	0,006	+	+	++	++	++	+++	+++

Source :  
Arvalis/Inra  
réseau  
performance  
2006

<sup>a</sup>. Niveaux de résistance : CI<sub>50</sub> TriR/CI<sub>50</sub> TriS : Échelle – (entre 0,3 et 3) ; + (entre 3 et 10), ++ (entre 10 et 30), +++ (entre 30 et 100)

L' excellente complémentarité entre fluquinconazole et prochloraze permet un haut niveau de performances sur l'ensemble des souches de septiose : TriLR et TriMR

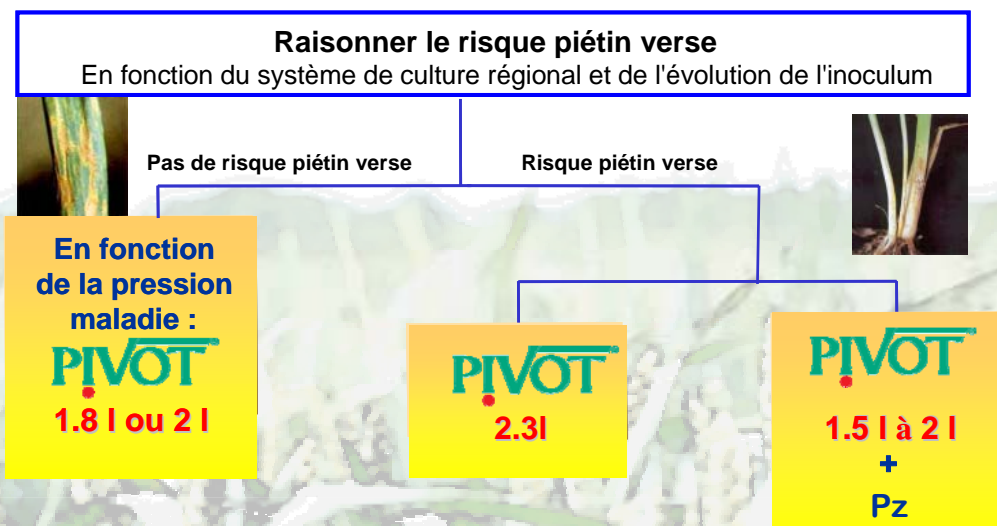


■ **Une formulation innovante qui augmente les performances**

Formation d'un double réservoir pour une efficacité sur et dans la feuille. Le Maximiseur confère une plus grande persistance d'action permettant ainsi le meilleur positionnement du deuxième traitement.

■ **PIVOT : un outil pour raisonner la protection fongicide**

Un traitement raisonné, adapté à chaque situation



**PIVOT®**

**Composition :** fluquinconazole 54 g/l + prochloraze 174 g/l

**Formulation :** SE

**Doses :** 2,3 l/ha (Piétin-verre, Oïdium, Septoriose, Rouilles et Fusariose)

2,0 l/ha (Oïdium, Septoriose, Rouilles et Fusariose)

1,8 l/ha (Septoriose)