

## 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 EVIDAN, l'ensemble des maladies du premier traitement est maîtrisé, gage de rentabilité.



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

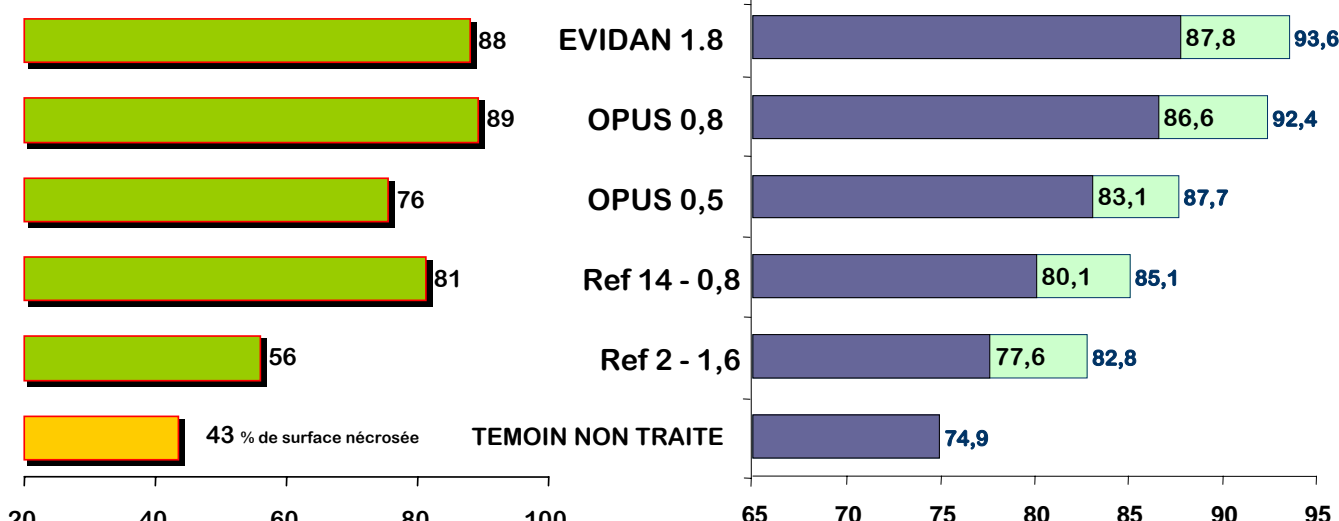
Source dépliant Arvalis 06/07

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

hiérarchie des triazoles confirmée : EVIDAN 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

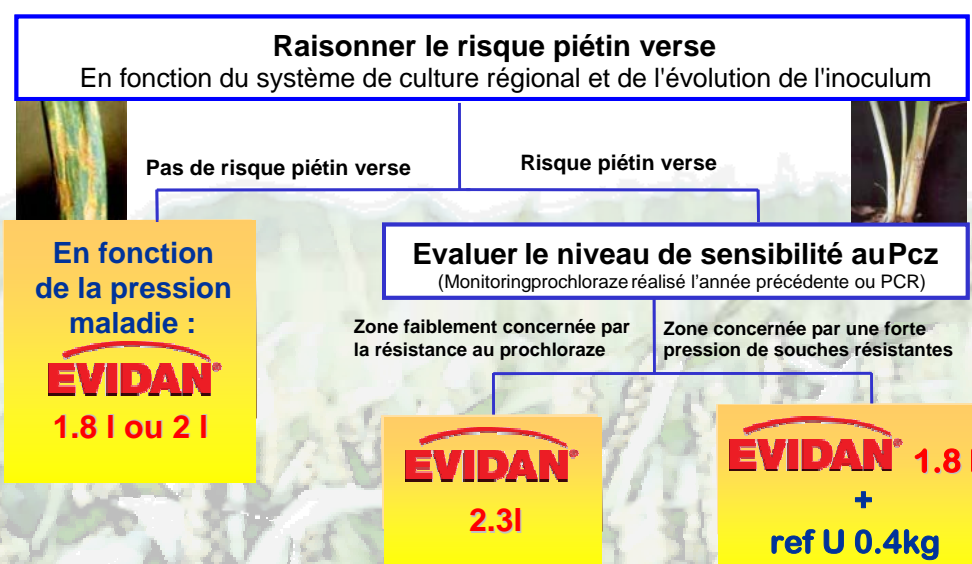


## ■ Une formulation innovante qui augmente les performances

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.

## ■ EVIDAN : un outil pour raisonner la protection fongicide

Un traitement raisonné, adapté à chaque situation



### EVIDAN®

- Autorisation de vente n° 9900130
- Composition : fluquinconazole 54 g/l + prochloraze 174 g/l
- Formulation : SE
- Usages et doses sur blé : 2,3 l/ha (rouille brune) ; 2,0 l/ha (Oïdium, rouille jaune et Fusariose des épis); 1,8 l/ha (Septoriose) ; 2,6 l/ha (Piétin-verre)
- Nombre maximum de traitement / an : 1
- Classement toxicologique : Xn - Nocif, R22 – Nocif en cas d'ingestion.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R40 : Effet cancérogène suspecté ; preuves insuffisantes.  
R48/22 : Nocif ; risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par ingestion.  
AQUA : Dangereux pour les organismes aquatiques
- Délai d'emploi avant récolte – DAR sur céréales: 42 jours
- Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres (cf arrêté du 21/9/06)
- Délai de rentrée : 24 heures (cf arrêté du 21/9/2006)