


Pyros®

L'anti-piétin qui apporte un réel bénéfice sur la septoriose.

	ÉPI Fusarioses, Maladies de fin de cycle
	FEUILLES Septorioses, Rouilles, Oïdium, Helminthosporioses, Rhynchosporiose...
	PIED + FEUILLES Piétin verse, Oïdium, Septoriose, Rouille jaune...
	PIED Piétin verse

1 Qu'est ce que Pyros ?

Composition : 450 g/l de prochloraz

Formulation : EC

Doses homologuées :

1,33 l/ha : piétin verse

1 l/ha : autres maladies du blé et de l'orge

Usages :

Blés : piétin verse, septoriose, oïdium et fusariose des épis

Orges : rhynchosporiose, helminthosporiose et oïdium

Pyros® : marque déposée BASF. Autorisation de vente n° 9400494.

Xn : nocif - R22. DAR : 35 jours. ZNT : non fixé, recommandation BASF 1 m.

2 Pourquoi Pyros ?

- Son excellent rapport qualité/prix contre le piétin verse du blé.
- Sa capacité à renforcer sur septoriose et à compléter l'efficacité de très nombreuses matières actives de la famille des triazoles, strobilurines, morpholines...
- Son efficacité sur septoriose particulièrement intéressante dans un contexte de résistance aux strobilurines.

3 Comment utiliser Pyros ?

- Soit en traitement du pied, seul, entre les stades épi 1 cm et 1^{er} nœud, contre le piétin verse à la dose de 1,33 l/ha.

**Fongicides
céréales**

 **BASF**
The Chemical Company

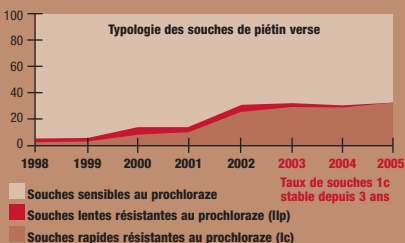
**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS :
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

- Soit en traitement complet associé à d'autres matières actives de la famille des triazoles et/ou des stobilurines et/ou d'autres familles chimiques en traitement du pied et des feuilles contre le piétin verse et les maladies précoces des feuilles (oïdium, septoriose, rouille jaune...) à la dose de 1 à 1,33 l/ha.
- Soit comme complément d'efficacité contre la septoriose d'une triazole ou d'une association triazole + strobilurine à la dose de 0,5 à 1 l/ha. Pour tous mélanges, se conformer à la réglementation en vigueur.

La dose sera adaptée selon les situations entre : **0,5 et 1,33 l/ha**

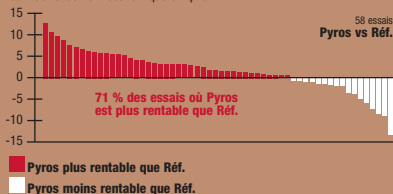
4 Pyros et le piétin verse

Point sur la résistance du piétin verse au prochloraze

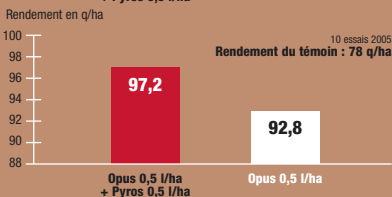
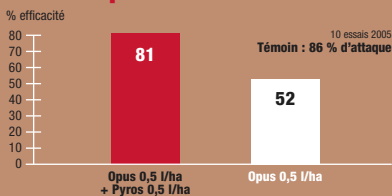


La rentabilité maximum

Gain de rendement économique en q/ha



5 Le partenaire idéal contre la septoriose en T1



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.

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