

# Sportak® HF

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



## 1 Qu'est ce que Sportak HF ?

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

**Sportak HF®** : marque déposée BASF. Autorisation de vente n° 9200375.  
Xn : Nocif-R22. DAR : 35 jours. ZNT : non fixé, recommandation BASF 1 m.

## 2 Pourquoi Sportak HF ?

- Son excellent rapport qualité/prix contre le piétin verse du blé.
- Sa capacité à renforcer sur septoriose et à complémer 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 Sportak HF ?

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

Fongicides  
céréales

**BASF**

The Chemical Company

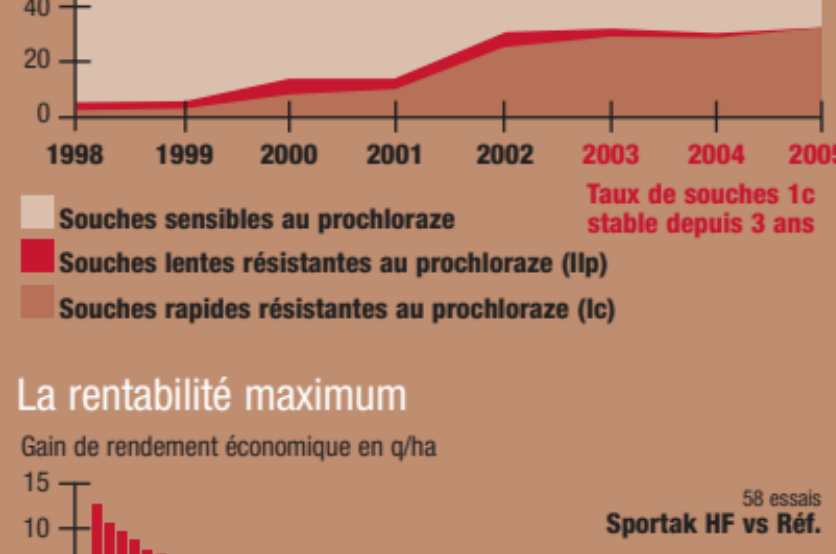
**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS :  
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

- 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 + stobilurine 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 Sportak HF et le piétin verse

Point sur la résistance du piétin verse au prochloraze



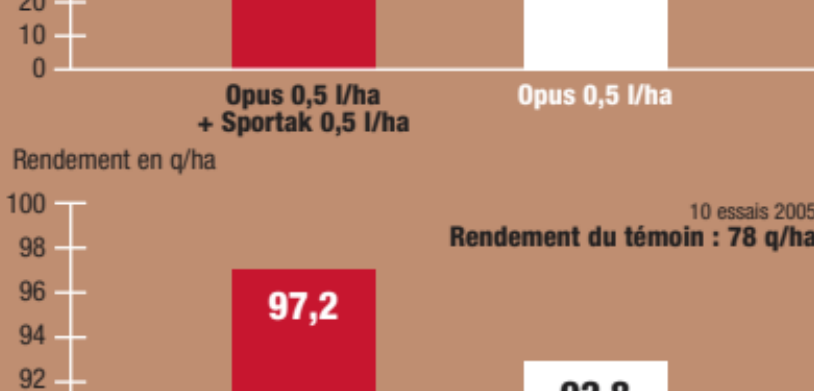
## La rentabilité maximum

Gain de rendement économique en q/ha



## 5 Le partenaire idéal contre la septoriose en T1

% efficacité



Rendement en q/ha



**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](http://www.bASF-agro.fr)