

PLAYER® + PYROS®

Pour optimiser la protection fongicide de vos céréales

PLAYER® +PYROS®, c'est bénéficier de la synergie entre époxiconazole, prochloraze et fenpropimorphe :

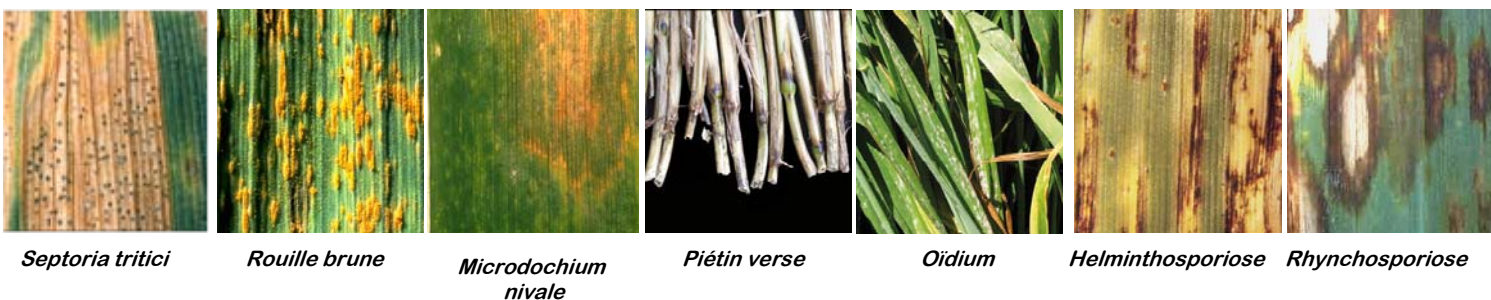
PERFORMANCES DE TRES HAUT NIVEAU SUR SEPTORIOSE

- > excellente complémentarité entre époxiconazole & prochloraze
- > curativité soutenue par la pénétration rapide de l'époxi, grâce au fenpropimorphe.
- > le prochloraze renforce l'efficacité sur septoriose et permet une meilleure maîtrise de l'ensemble des souches TriLR et TriMR par son pouvoir de contre-sélection.

• PYROS, SEULE FORMULATION DE PROCHLORAZE HOMOLOGUEE CONTRE LA SEPTORIOSE

• **PERFORMANCES CONFIRMÉES SUR ROUILLE** : l'association Player®+ Pyros® conserve parfaitement la performance de Player® sur rouille.

• **POLYVALENCE BLE & ORGE**: Association performante sur l'ensemble du complexe maladie des feuilles et du pieds sur céréales.

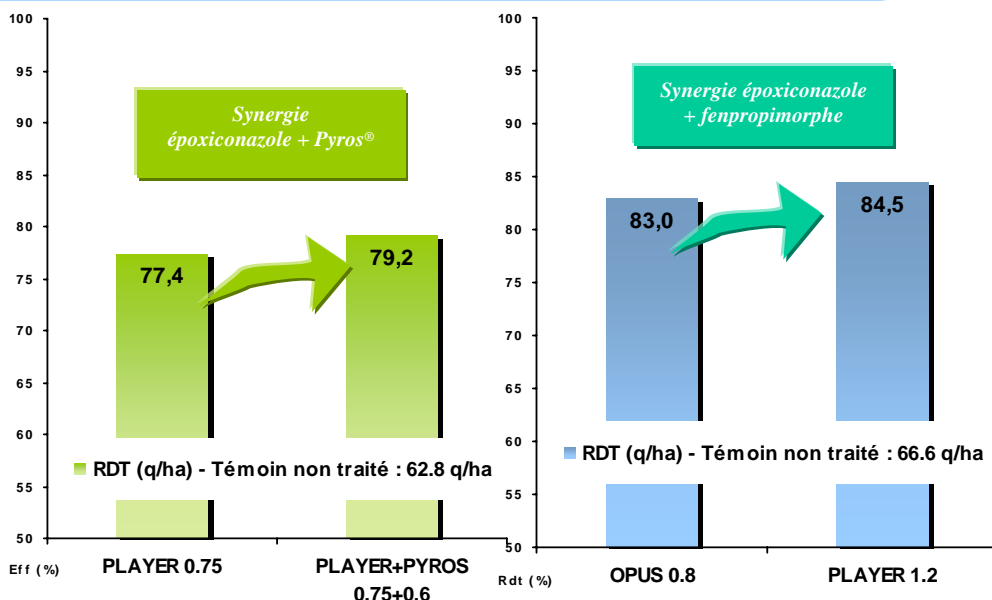


PLAYER®+PYROS®, des performances validées

Septoriose & rendement

2008 - N=6 essais - en programme

◆ Player®+Pyros® associe des matières actives de référence à modes d'action complémentaires, permettant une efficacité optimum contre la septoriose.



PLAYER® + PYROS®



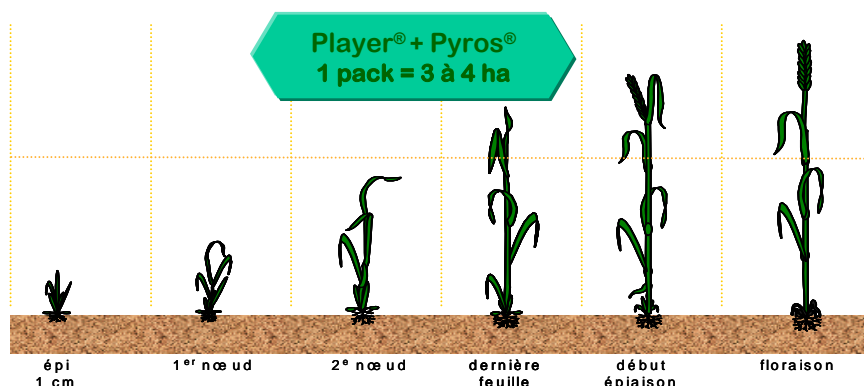
retour sur investissement gagnant

PLAYER® + PYROS® : optimiser vos programmes fongicides



- **COMPOSITION :** L'offre Player® Pyros® est un bidon associatif avec 2 compartiments contenant : 3L de Player® (84 g/l d'époxiconazole + 250 g/l de Fenpropimorphe) + 2,4L de Pyros® (450g/l de prochloraze)

- **POSITIONNEMENT :**



Sur **blé**, **PLAYER® + PYROS®** s'utilise du stade **1-2 noeuds** jusqu'à DFE pour lutter contre **septorioses & rouilles**.

Sur orge : positionnement à la montaison.

- **DOSE :**

La dose de Player® +Pyros® est à adapter en fonction du programme fongicide et du risque maladies.

Ha par bidon	3 Ha	4 Ha
Doses PLAYER® & PYROS®	1L + 0,8L	0,75L + 0,6L
époxiconazole	84 g/ha	63 g/ha
prochloraze	360 g/ha	270 g/ha

Player®

Autorisation de vente N° : 9800528

Composition : 84 g/l d'époxiconazole + 250 g/l de fenpropimorphe

Formulation : suspension émulsionnable (SE)

Usages :

Blés : septorioses, rouille brune, rouille jaune, fusariose des épis, oïdium
Orges : helminthosporiose, rouille jaune, rhynchosporiose, rouille naine, oïdium - Avoine : rouille couronnée, oïdium - Triticale : rouille brune, septoriose - Seigle : rhynchosporiose, rouille brune

Dose homologuée sur céréales : 1,5 L/ha

Classement : Xn : nocif - N : dangereux pour l'environnement - R40 : effet cancérigène suspecté : preuves insuffisantes - R43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau - R62 : risque possible d'altération de la fertilité - R63 : risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant - R50/53 : très toxique pour les organismes aquatiques; peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

Distance par rapport aux points d'eau - Céréales : respecter une zone non traitée (ZNT) de 20 m

Délai avant récolte sur céréales : 35 jours

Délai de rentrée dans la parcelle : 48 h (cf. Arrêté J.O du 21/09/2006)

Pyros®

Autorisation de vente N° : 9400494

Composition : 450 g/l prochloraze

Formulation : concentré émulsionnable EC

Usage et dose autorisées :

BLES : piétin verse 1,33 L/ha

oïdium, septorioses, fusarioses des épis : 1L/ha

ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, oïdium : 1L/ha

Classement toxicologique :

- Xn : Nocif

- N : Dangereux pour l'environnement - R22 : Nocif en cas d'ingestion

- R41 : Risque de lésions oculaires graves - R65 : Nocif : Peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion - R 66 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau - R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolences et vertiges - R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Distance aux points d'eau : respecter une zone non traitée (ZNT) de 5m

Délai d'emploi avant récolte : 42 jours

Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures (Cf Arrêté J.O du 21/09/06)

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

Player® et Pyros® et Opus® marques déposées BASF. Opus® : N° autorisation de vente : 9200018 – 125 g/l d'époxiconazole – Xn, N, R36/38, R43, R40, R62, R63, R51, R51. Dangereux. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Novembre 2008. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ces produits de s'assurer, avant toute application, auprès du n° AZUR BASF Agro(0810023033) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.