

## Fongicides céréales - Pack 5 L + 5 L

# Priaxor® EC à base de Xemium\* + Relmer® Pro

Une performance de haut niveau sur blés et orges pour simplifier la gestion des stocks fongicide

**BASF**  
We create chemistry



## BÉNÉFICES

- Performance de haut niveau sur blés et orges ; limite les stocks de fongicides et optimise la trésorerie des exploitations,
- Sérénité vis-à-vis des conditions climatiques au moment des applications grâce à la performance Stick & Stay et à la curativité Xemium\*,
- Simplicité d'utilisation grâce à un dosage facile à mettre en œuvre et à des emballages Ecopack,
- Performance durable avec 3 modes d'action complémentaires.

## PERFORMANCE DE HAUT NIVEAU SUR BLÉS ET ORGES :

### ■ BLÉS



Témoin  
Rendement  
81,6 q/ha



Priaxor® EC 0,65 + Relmer® Pro 0,65  
Rendement 102,9 q/ha  
+ 21,3 q/ha

### ■ ORGES



Témoin  
Rendement  
69,2 q/ha



Priaxor® EC 0,65 + Relmer® Pro 0,65  
Rendement 91,8 q/ha  
+ 22,6 q/ha

Priaxor® EC + Relmer® Pro une offre SDHI très performante sur septoriose et rouilles.  
*Synthèse essais blé tendre 2017 n=6*

Grâce à l'action de la pyraclostrobine,  
**Priaxor® EC + Relmer® Pro est particulièrement adapté aux situations d'helminthosporiose résistante aux SDHI.**  
*Synthèse essais orges 2017 n=8*

## SÉRÉNITÉ VIS-À-VIS DES CONDITIONS CLIMATIQUES AU MOMENT DES APPLICATIONS :

PERFORMANCE  
**STICK & STAY**  
PRIAXOR® EC



Séchage  
6 fois plus rapide qu'une formulation classique



Adhésion & rétention sur les feuilles accrues



Pénétration & transport rapides dans le végétal

**+30%**  
de bouillie fongicide retenue sur F1 & F2

Curativité accrue :  
**+10%**  
de pénétration Xemium\*

## SIMPLICITÉ DE MISE EN ŒUVRE :

1 dose Priaxor® EC pour 1 dose Relmer® Pro



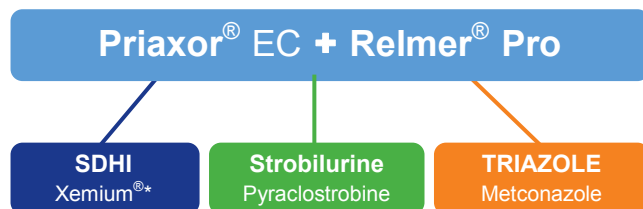
Bidon Ecopack  
5L Priaxor® EC



Bidon Ecopack  
5L Relmer® Pro

Dosage simple : Quelle que soit la dose/ha, même équilibre Priaxor® EC et Relmer® Pro

# PERFORMANCE DURABLE GRÂCE À L'ASSOCIATION DE 3 MODES D'ACTION COMPLÉMENTAIRES :



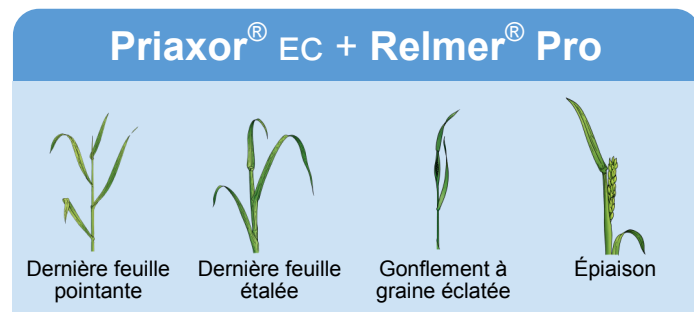
3 familles chimiques avec  
3 substances actives complémentaires pour :

- Elargir le spectre d'efficacité
- Sécuriser la performance
- Pérenniser les efficacités des différents modes d'action

## RECOMMANDATIONS DOSES ET STADES D'APPLICATION :

Adapter la dose au contexte de la parcelle (pression parasitaire, sensibilité variétale, type de programmes...)

### ■ BLÉS



#### Traitements uniques :

Priaxor® EC de 0,80 à 1 L/ha + Relmer® Pro de 0,80 à 1 L/ha

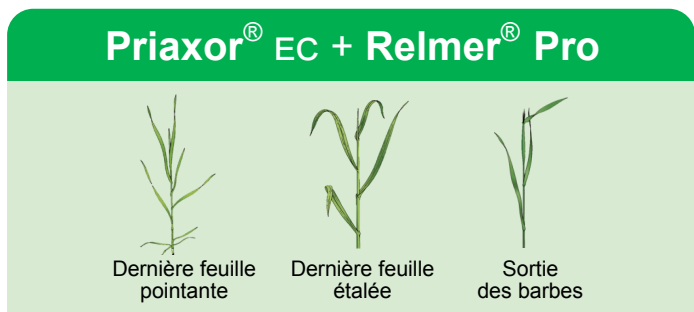
#### Programme à 2 traitements :

Priaxor® EC de 0,65 à 0,8 L/ha + Relmer® Pro de 0,65 à 0,8 L/ha

#### Programme à 3 traitements :

Priaxor® EC 0,65 L/ha + Relmer® Pro 0,65 L/ha

### ■ ORGES



#### Traitements uniques :

Priaxor® EC de 0,80 à 1 L/ha + Relmer® Pro de 0,80 à 1 L/ha

#### Programme à 2 traitements :

Priaxor® EC de 0,65 à 0,8 L/ha + Relmer® Pro de 0,65 à 0,8 L/ha

## QU'EST-CE QUE PRIAXOR® EC + RELMER® PRO ?

	Priaxor® EC	Relmer® Pro
AMM	N° 2161101	N° 2010280
Composition	75 g/L fluxapyroxad* + 150 g/L pyraclostrobine	90 g/L metconazole
Formulation	EC (Concentré Émulsionnable)	EC (Concentré Émulsionnable)
Cultures et usages autorisés	Blés, triticale épautre : septoriose <sup>1</sup> , rouilles brune et jaune, oïdium <sup>1</sup> Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, ramulariose, rouille naine, oïdium <sup>1</sup> Avoine : rouille couronnée, oïdium <sup>1</sup> Seigle : rhynchosporiose, rouilles, oïdium <sup>1</sup>	Blés, triticale épautre : septoriose, oïdium, rouilles, fusariose Orges : rhynchosporiose, rouilles, oïdium Avoine : rouille couronnée Seigle : rhynchosporiose, rouilles
Dose autorisée	1,5 L/ha	1 L/ha
Classement	 Mention d'avertissement : Attention H332, H302, H351, H400, H410	 Mention d'avertissement : Attention H319 - H373 - H361d - H411
ZNT Aquatique	5 mètres	5 mètres
ZNT Arthropodes		5 mètres
Nombre maximum d'applications	1 par an	1 par an
DAR	35 jours	35 jours
DRE	48 H	48 H

Ce pack est utilisable pour lutter contre les maladies sur lesquelles les 2 produits sont autorisés (usages communs), ou pour lutter contre un complexe maladies où l'un et/ou l'autre sont homologués sur des pathogènes distincts (usages différents).

<sup>1</sup> Uniquement pour une lutte conjointe contre différents agents pathogènes

Pour toutes informations techniques,  
nos experts sont à votre écoute

**N°Azur 0 810 02 30 33**  
PRIX APPEL LOCAL

Protection utilisateur lors de la manipulation : gants en nitrile EN374, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

205CFFE0917R - Septembre 2017

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>.

Usages, doses conditions et restrictions d'emploi: se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr).

\*Xemium®, nom d'usage de la substance active fluxapyroxad. H351, H400, H410. SDHI : Succinate Déshydrogénase Inhibiteur.

BASF FRANCE SAS – DIVISION AGRO

21 CHEMIN DE LA SAUVEGARDE – 69134 EULLY CEDEX  
Tél : 04 72 32 45 45

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.  
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**