

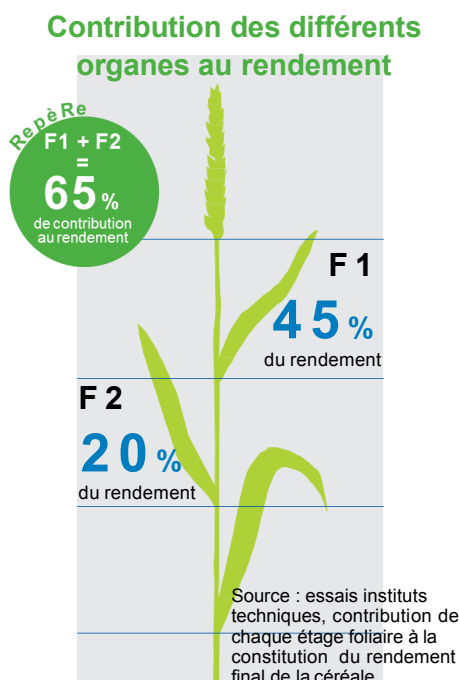
# Texas® + Lybro® à base de Xemium®

Pour bien raisonner la protection des céréales.



La nuisibilité de la rouille jaune est considérable. En montaison, toute nouvelle feuille est non protégée

*La date de déclenchement du traitement et la dose sont des facteurs de réussite d'intervention. Une dose suffisante est nécessaire pour apporter la curativité permettant de stopper la maladie.*



*Il convient donc de protéger F1 & F2 pour préserver le rendement.*



La septoriose contamine les feuilles supérieures de la céréale par effet «splashing» des gouttes de pluie à partir des feuilles du bas.

*Il est important d'éviter la mise en place d'un « pied de cuve » sur les feuilles basses.*

## Recommendations

Les températures douces et les pluies régulières du moment, sont particulièrement favorables au développement de la septoriose, comme en témoigne les modèles et les observations terrain. Dans le Nord Ouest, l'inoculum de septoriose est très élevé.

Il faut rester être vigilant et veiller au stade des céréales afin de déclencher le traitement septoriose au meilleur moment.

Afin de bien protéger la F1 & la F2, il pourra être nécessaire d'envisager un traitement à **dernière feuille étalée\*** :

**Texas® + Lybro® 1 pack pour 10 à 12 ha**

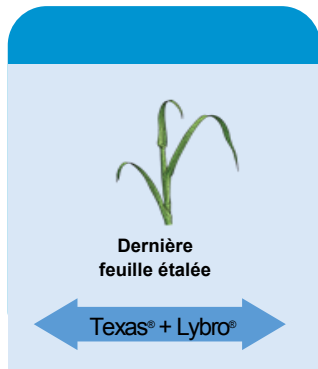
\* Adapter la dose au contexte de la parcelle (pression parasitaire, sensibilité variétale, type de programmes....)



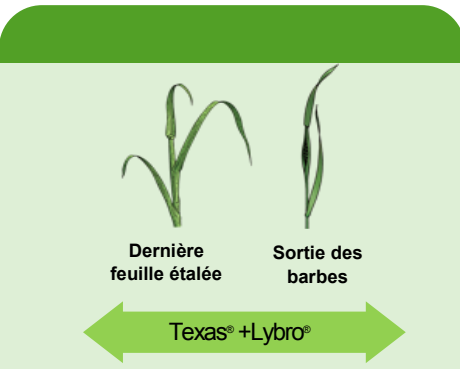
Rouille Brune  
Septoriose

# Comment utiliser Texas® + Lybro®?

## BLÉS



## ORGES



► 1 pack pour 10 ha  
► 1 pack pour 12 ha

TeXas® 1L  
TeXas® 0.83L

Lybro® 0.5L  
Lybro® 0.42L

N° Vert BASF

0 800 100 299

Service & appel gratuits

## Fiche d'identité produit

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

Texas® marque déposée BASF. AMM : N°2140173. Composition : 62,5 g/L fluxapyroxad + 45 g/L metconazole. Formulation : Concentré émulsionnable (EC). Usages et doses autorisés : BLÉS, TRITICALE, ÉPEAUTRE : septoriose, oïdium, rouilles brune et jaune, piétin-versé, fusariose. ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine, oïdium, ramulariose, piétin-versé. AVOINES : rouille couronnée, oïdium, fusariose. SEIGLES : rhynchosporiose, rouille brune, oïdium, fusariose. 2L/ha. Classement : Mention d'avertissement : Attention. SGH07 - SGH08 - SGH09 - H317 - H319 - H332- H351 - H361d - H400 - H410. Zone non traitée : 5 mètres. Nombre maximum d'applications : 1 par an. Délai avant récolte : 35 jours. Délai de rentrée dans les parcelles : 48 heures après le traitement.

Lybro® marque déposée BASF. AMM : N°2100151. Composition : 200 g/L de pyraclostrobine. Formulation : Concentré émulsionnable (EC). Usages et doses autorisés : BLÉS, TRITICALE : rouille brune et rouille jaune. ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine. AVOINES : rouille couronnée. SEIGLES : rouille brune, rhynchosporiose. 1,1L/ha. Classement : Mention d'avertissement : Danger. SGH07 - SGH08 - SGH09 - H302 - H304 - H315- H317 - H319 - H332 - H400 - H410. Zone non traitée : 5 mètres (20 mètres pour 2 applications). Nombre maximum d'applications : 2 par an et 1 par an sur helminthosporiose de l'orge. Délai avant récolte : 35 jours. Délai de rentrée dans les parcelles : 48 heures après le traitement.

**Précautions lors de la préparation de la bouillie :** gants en nitrile EN374, bottes, Combinaison de travail ou ensemble veste-pantalon, dédié à la manipulation des produits phytopharmaceutiques, certifié norme ISO 27065 - niveau 1, blouse Cat III type PB 3 manches longues , lunettes de sécurité ou écran facial. Porter des gants et un vêtement de protection approprié pendant les phases de mélange/chargement et d'application.

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) et/ou [www.phytodata.fr](http://www.phytodata.fr). 366CFFE0418NORD Avril 2018. Annule et remplace toutes les versions précédentes. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du numéro Vert Basf France SAS Division Agro, qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.