

# Texas<sup>®</sup> Lybro<sup>®</sup> à base de Xemium<sup>®</sup>

Une performance fongicide de haut niveau sur blés et orges.



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.

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

## LES BENEFICES de TeXas<sup>®</sup> + Lybro<sup>®</sup>

- Une offre de différenciation unique
- Une offre polyvalente sur blés et orges
- Un haut niveau de performance septoriose et rouilles
- Une solution adaptée au contexte helminthosporiose de l'orge

### TeXas<sup>®</sup> + Lybro<sup>®</sup> une offre SDHI renforcée en F500

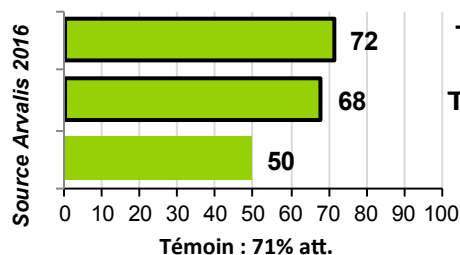
**Xemium, la SDHI curative et préventive sur septoriose.**

**Metconazole, la sécurité triazole.**

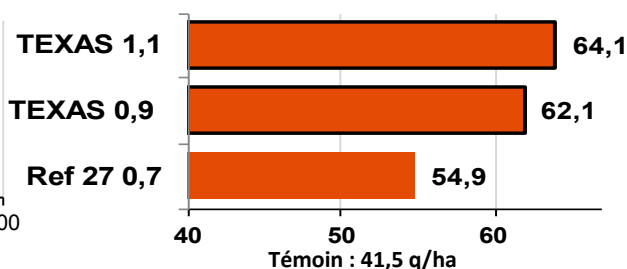
**F500, la référence strobilurine.**

### TeXas<sup>®</sup>, la référence du marché sur septoriose en préventif et curatif.

#### Efficacités



#### Rendements



5 situations :  
**preventif** (41,56) **curatif** (02,24,27)  
T1 = Réf A à 1 L à Z32/367  
T2 à Z39-45

### Lybro<sup>®</sup>, une référence sur rouilles et une efficacité complémentaire sur septoriose.



#### Témoin:

F1: Septo 86,3%  
F2: Septo: 97,1%  
F1: Rb. 11 pustules  
F2: Rb. 42 pustules

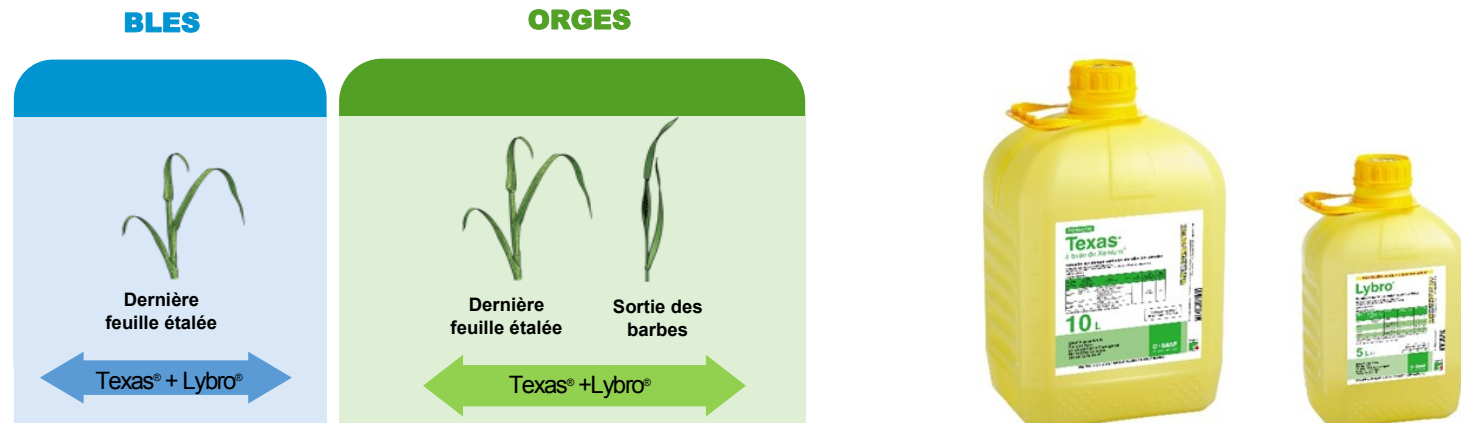
Eff. Septo / F1 29,9%  
Eff. Septo / F2 40,2%  
Eff. Rb / F1 88,8%  
Eff. Rb / F2 92,7%

50,1%  
52,4%  
90,4%  
97,4%

## RECOMMANDATIONS D'UTILISATIONS

TeXas® + Lybro® s'appliquera en traitement pivot de la protection feuille.

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



➤ 1 pack pour 10 ha

TeXas® 1L

Lybro® 0.5L

➤ 1 pack pour 12 ha

TeXas® 0.83L

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-verse, fusarioses. ORGES : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine, oïdium, ramulariose, piétin-verse. AVOINES : rouille couronnée, oïdium, fusarioses. SEIGLES : rhynchosporiose, rouille brune, oïdium, fusarioses. 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 pyraclostrobin. Formulation : Concentré émulsionnable (EC). Usages et doses autorisés : BLES, 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). 362CFFE0418NORD 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.

BASF France S.A.S Division Agro - 21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex - Tél. 04 72 32 45 45 - [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr)

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