

Xemium®

La référence fongicide des agriculteurs qui voient toujours + loin.

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 afin de déclencher le traitement septoriose au meilleur moment.

Xemium® sécurise votre programme

Depuis 4 ans déjà, Xemium prouve son efficacité.

Face aux autres références SDHi

+31€⁽¹⁾/ha
+2 q

Moyenne des écarts entre Xemium®* et réf. SDHi concurrente (377 comparaisons sur 3 ans) sur blés.

(1) prix du blé à 155 €/t en 2014.

Face à une triazole + strobilurine

+80€⁽¹⁾/ha
+5,2 q

Moyenne des écarts entre Xemium®* et réf. Triazole + strobilurine (91 comparaisons sur 3 ans) sur blés.

Supérieur à 85%

Fréquence où Xemium®* est supérieur aux réf. Triazole + strobilurine (91 comparaisons sur 3 ans) sur blés.

Xemium®, une solution confortable

➤ Efficace sur toutes les maladies foliaires

La régularité de ses performances fait de Xemium®* un produit sans équivalent sur les maladies foliaires des céréales.



➤ Efficace sur toutes les céréales

Xemium®* est très performant sur blés et sur orges.

➤ Efficace en préventif et curatif

Xemium®* apporte de la souplesse au moment des applications grâce à sa mobilité unique, très appréciée face à des conditions climatiques aléatoires.

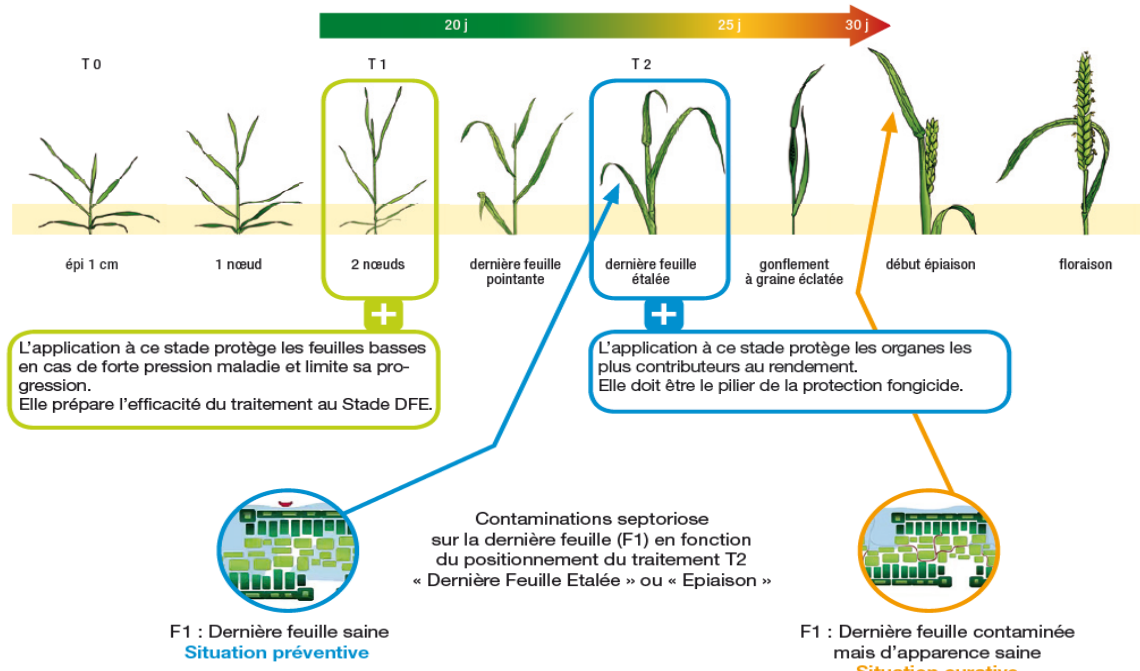
Xemium®, une gamme différenciée

La largeur de gamme Xemium® (produits Adexar, Librax, et packs : Adexar Bravo et Texas Lybro) permet de proposer une solution unique et ciblée.

Comment utiliser Xemium®?

REPÈRE

Délai entre T1 et T2 : plus il est long, plus la maladie a le temps de s'installer et plus le besoin de curativité est fort.



4

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.

Adexar® marque déposée BASF. AMM : N°2110170. Composition : 62,5 g/L d'époxiconazole + 62,5 g/L de fluxapyroxad. Formulation : EC -concentré émulsionnable. Usages et doses autorisés : BLÉS, TRITICALE, EPEAUTRE : septoriose, rouille brune, rouille jaune, oïdium et piétin-versé. ORGES : rhynchosporiose, helminthosporiose, ramulariose, rouille naine, rouille jaune, oïdium, piétin-versé. AVOINES : rouille couronnée, oïdium, piétin-versé. SEIGLES : rhynchosporiose, rouille brune et oïdium. Classement : Mention d'avertissement : Danger. SGH07 - SGH08 - SGH09 - H302- H317 - H319 - H351 - H360Df - 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.

Bravo® marque déposée Syngenta. AMM : N°2110096. Composition : 500 g/L de chlorothalonil. Formulation : Suspension Concentrée (SC). Usages et doses autorisés : BLÉS, TRITICALE : septoriose : 1ère application à 1 l/ha entre les stades BBCH 31-39 et 2nd application à 1,5 l/ha entre les stades BBCH 39-69. ORGES : rhynchosporiose, ramulariose : 2 L/ha (stade Min : 39 Max : 51). Classement : Mention d'avertissement : Attention. SGH07 - SGH08 - SGH09 - H317 - H319 - H332- H351 - H361d - H400 - H410. Zone non traitée aquatique et terrestre : 5 mètres. Nombre maximum d'applications : Sur Blés 2 par an, sur Orge 1 par an. Délai avant récolte : 56 jours sur blés et 35 jours sur orge. Délai de rentrée dans les parcelles : BBCH 30 - 69 - DRE : 48 heures.

Librax® 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, EPEAUTRE : 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 : 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.

Spécialité fongicide contenant de l'époxiconazole - Avertissement : Présence phrase de risque H360Df (peut nuire au foetus et susceptible de nuire à la fertilité) impliquant :

- ◆ Interdiction de tout mélange avec une autre spécialité phytosanitaire (hors mélange autorisé).
- ◆ Interdiction d'emploi par des femmes enceintes ou allaitantes.

Pour les employeurs :

- ◆ Réalisation d'une analyse bénéfices/risques à renseigner dans le Document Unique, pour substituer ou non la spécialité.

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 et/ou www.phytodata.fr. 355CFE0418NORD 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