

Pack Librax[®] + Acanto^{®1}



We create chemistry

(10L + 3L)



The miracles of science™



La dernière nouveauté à base de Xemium*, SDHI de 3^{ème} génération, associée à un partenaire strobilurine

Fluxapyroxad

Metconazole

Picoxystrobine

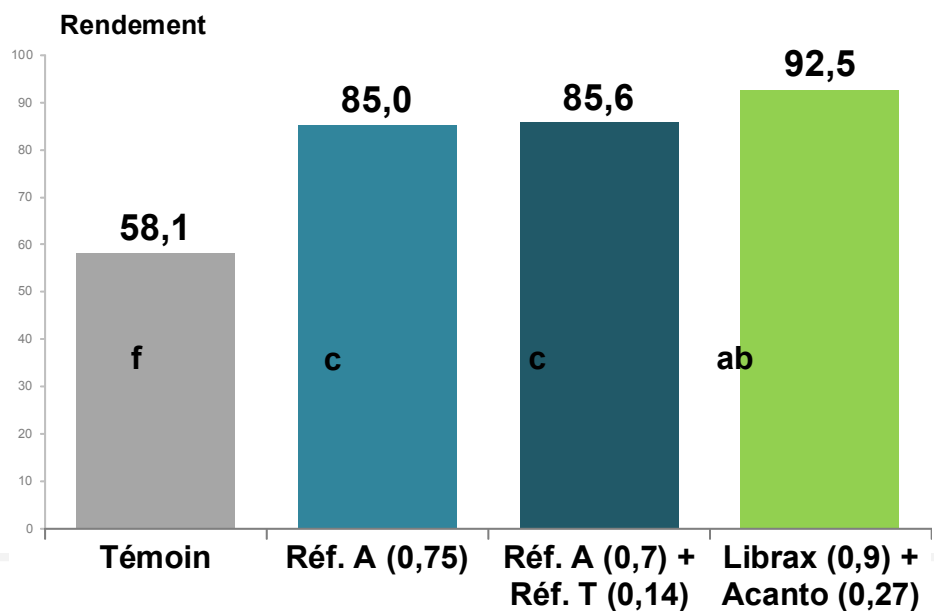
Une association qui vous apporte :

- Une efficacité septoriose remarquable
- Une efficacité sur toutes céréales
- Une formulation **Stick&Stay**
- Une solution de gestion des triazoles grâce au metconazole
- Un partenaire performant sur rouille



Une haute efficacité pour un rendement optimisé

Résultats d'essais
Comparaison SDHI Fesques 27



Comment utiliser

1 Pack pour 10 ha

1 Pack pour 11 ha

1 Pack pour 12 ha

Librax[®] 1L

Librax[®] 0,9L

Librax[®] 0,83L

Acanto^{®1} 0,3L

Acanto^{®1} 0,27L

Acanto^{®1} 0,25L

La dose des produits s'ajuste selon la pression maladie et la sensibilité variétale.

*Xemium®, nom d'usage de la substance active fluxapyroxad.

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



Comment positionner le pack dans les programmes?

B
L
É
S

Programme à 3 TTT

Produit T1

Librax® + Acanto®1

Produit T3



1 nœud



2 nœuds



dernière feuille pointante



gonflement



début épiaison



floraison



maturité

Pour mieux valoriser le pack Librax® + Acanto®1, il est préférable de l'utiliser du stade dernière feuille au stade épiaison, cœur du programme fongicides blés, soit le T2.

O
R
G
E
S

Programme à 2 TTT

Produit T1

Librax® + Acanto®1



1 nœud



2 nœuds



Sortie des barbes



Epiaison



Maturité

Acanto®1

■ **Autorisation de vente** : N°9900206

■ **Composition** : 250 g/L de picoxystrobine

■ **Formulation** : suspension concentrée (SC)

■ **Usages et doses autorisés** :

Blés, triticale : oïdium, septorioses, rouilles brune et jaune, fusarioses sur épis

Orges : rouille naine, oïdium, rhynchosporiose, helminthosporiose (D. Teres)

Seigles : rouille brune, rhynchosporiose

Avoines : rouille couronnée

Triticales : septorioses, rouilles jaune et brunation

■ **Dose autorisée** : 1 L/ha

■ **Classement** :

H410 : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

■ **ZNT** : 5m

■ **Nombre max d'applications** : 2 applications par an et par parcelle quelle que soit la cible

■ **Délai avant récolte** : 42 jours

■ **Délai de ré-entrée dans la parcelle** : 6h

®1 Marque déposée de E.I. du Pont de Nemours and Company.



Attention

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.

AVANT L'APPLICATION



1

Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé.



2

Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi.



3

Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).



4

Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.



5

Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse).



6

Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor.

PENDANT L'APPLICATION



7

Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments.

Librax®

■ **Autorisation de mise en marché** : N°2140173

■ **Composition** : 62,5 g/L de fluxapyroxad + 45 g/L de metconazole

■ **Formulation** : concentré émulsionnable (EC)

■ **Usages autorisés** :

Blés, triticale : piétin-verse, oïdium, septorioses, rouilles brune et jaune, fusarioses

Orges : rouilles naine et jaune, oïdium, rhynchosporiose, helminthosporiose (D. Teres), ramulariose, piétin-verse

Seigles : oïdium, rouille brune, rhynchosporiose, fusarioses

Avoines : fusarioses, rouille couronnée, oïdium

■ **Dose autorisée** : 2 L/ha

■ **Classement** :

H317 : peut provoquer une allergie cutanée.

H319 : provoque une sévère irritation des yeux.

H332 : nocif par inhalation.

H351 : susceptible de provoquer le cancer.

H361d : susceptible de nuire au fœtus.

H400 : très toxique pour les organismes aquatiques

H410 : très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

■ **ZNT** : 5m

■ **Nombre max d'applications** : 1 application par an et par parcelle

■ **Délai avant récolte** : 35 jours

■ **Délai de ré-entrée dans la parcelle** : 48h

®1 Marque déposée BASF France SAS



Attention

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

APRÈS L'APPLICATION



8

Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle.



9

Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.



10

Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande le procédé Osmofil®

* Marque déposée SHI PANTEX France

CONTACTS UTILES

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	Phytitude N° Vert 0 800 887 887 APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Attention – Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi - Novembre 2014 - 366CFE1114NORD - Annule et remplace toutes les versions précédentes. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer avant toute application, auprès du N° Azur de BASF 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
DuPont Solutions (France) S.A.S. - Défense Plaza - 23/25, rue Delarivière Lefoullon - Défense 9 - F-92800 Puteaux - Tél. 01 41 97 44 00. www.fra.ag.dupont.com