

Polyvalence sur céréales (blés & orges) et sur maladies

	Ref. 10	Tenax [®] XM + Acanto ^{®1}
BLÉS		
Septoriose		
Rouille brune		
Rouille jaune		
ORGES		
Helminthosporiose		
Ramulariose		
Rouille naine		

Très bonne efficacité

Bonne efficacité

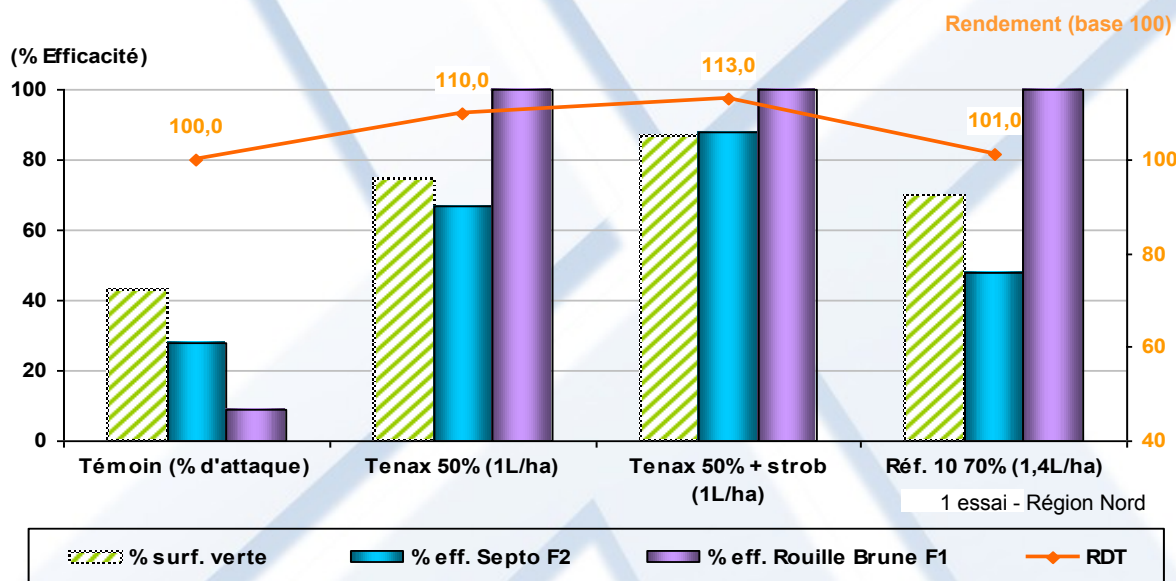
Efficacité moyenne

Efficacité faible

Avec l'association Tenax[®] XM + Acanto^{®1}:

- Vous faites le choix de l'innovation Xemium[®], la 3^{ème} génération des SDHI
- Vous utilisez un partenaire performant à base de strobilurine

Une efficacité de très haut niveau pour un rendement net optimisé



Comment utiliser le pack Tenax[®] XM + Acanto^{®1}?

► 1 Pack pour 8 ha	Tenax [®] XM 1,25L	Acanto ^{®1} 0,3L
► 1 Pack pour 10 ha	Tenax [®] XM 1L	Acanto ^{®1} 0,25L
► 1 Pack pour 12,5 ha	Tenax [®] XM 0,8L	Acanto ^{®1} 0,2L

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

Comment positionner le pack dans les programmes?

B
L
É
S

Programme à 2 TTT

Tenax[®]XM + Acanto[®]1

Produit T2

Programme à 3 TTT

Produit T1

Tenax[®]XM + Acanto[®]1

Produit T3



1 nœud



2 nœuds



dernière feuille
pointante



gonflement



début épiation



floraison



maturité

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

O
R
G
E
S

Programme à 2 TTT

Produit T1

Tenax[®]XM + Acanto[®]1



1 nœud



2 nœuds



sortie des barbes



épiation à floraison



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 brune

■ **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



Attention

®1 Marque déposée de E.I. du Pont de Nemours and Company. Homologué et distribué par 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 - R.C.S. Nanterre 492 951

Protection utilisateur lors de la manipulation produit : gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.

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.

Tenax[®]XM

■ **Autorisation de vente** : N°2110170

■ **Composition** : 62,5 g/L de fluxaproxad + 62,5 g/l d'époxiconazole

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

■ **Usages autorisés** :

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

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

Seigles : oïdium, rouille brune, rhynchosporiose

Avoines : piétin-verse, rouille couronnée

■ **Dose autorisée** : 2 L/ha

■ **Classement** :

H319 : provoque une sévère irritation des yeux.

H302 : nocif en cas d'ingestion.

H317 : peut provoquer une allergie cutanée

H351 : susceptible de provoquer le cancer.

H361fd : susceptible de nuire à la fertilité. 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 quelle que soit la cible

■ **Délai avant récolte** : 35 jours

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



Attention

® Marque déposée BASF Agro SAS - 21, chemin de la sauvegarde - 69134 Ecully Cedex.

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 Osmofilm®

® Marque déposée SSI PANTEK France

CONTACTS UTILES

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.basf.fr
Une question de santé	MSA	PhytAttitude N° Vert 0 800 887 887 <small>appel gratuit depuis un poste fixe</small>
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 <small>appel gratuit</small> ou www.adivalor.fr

Dangereux – Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi - Octobre 2013 - 982CFFE1013NORD - 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 Agro S.A.S - 21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY cedex - Tel. 04 72 32 45 45 - www.agro.basf.fr