

Une polyvalence sur cultures Blés, Orges et sur maladies

	Ref. 10 1,2 à 1,33L/ha	Adexar® + Acanto® ¹ 1 + 0,25L/ha
BLÉS		
Septoriose		
Rouille brune		
Rouille jaune		
ORGES		
Rynchosporiose		
Helminthosporiose		
Ramulariose ou grillure		
Rouille naine		

Excellent efficacité

Très bonne efficacité

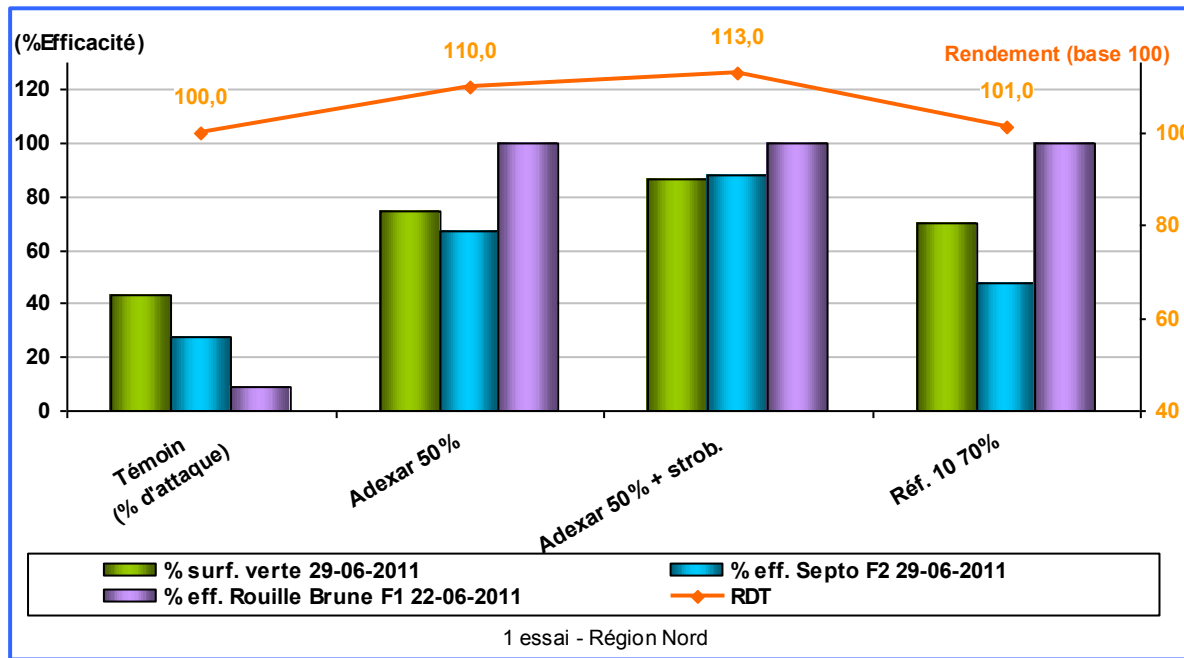
Bonne efficacité

Efficacité moyenne

En utilisant l'association Adexar® + Acanto®¹:

- ▶ Vous avez fait le choix de l'innovation Xemium®, la nouvelle génération des SDHI
- ▶ Vous utilisez un complément indispensable, la strobilurine Acanto®¹.

Une efficacité supérieure pour un rendement net sécurisé

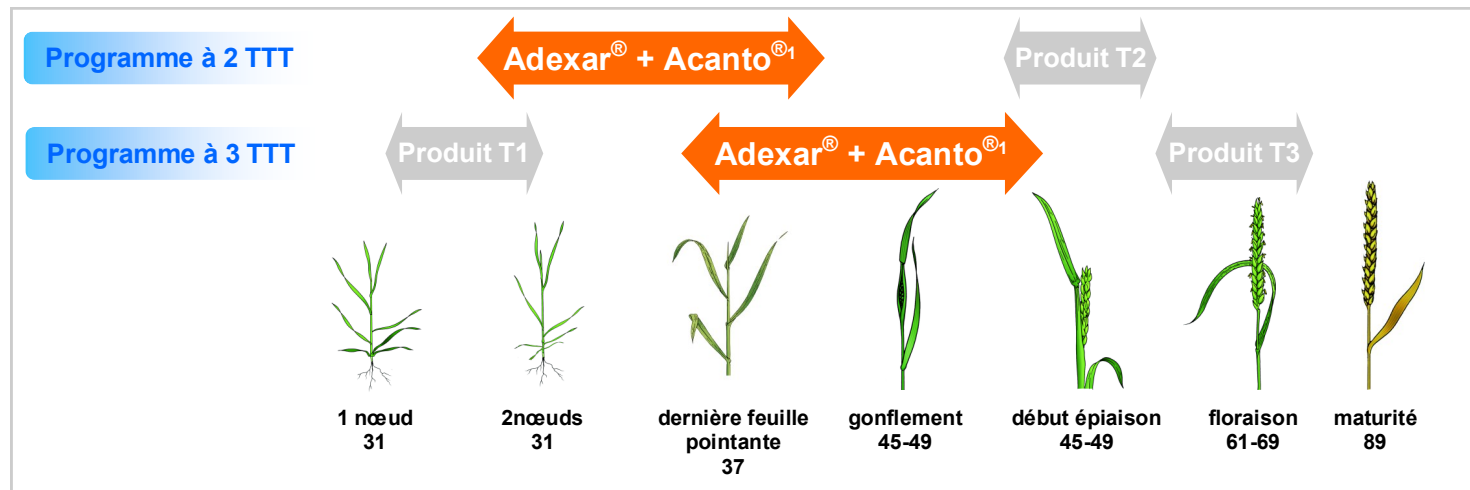


*Xemium® : nom d'usage de la substance active fluxapyroxad

Comment positionner le pack Adexar® + Acanto®^{®1} ?

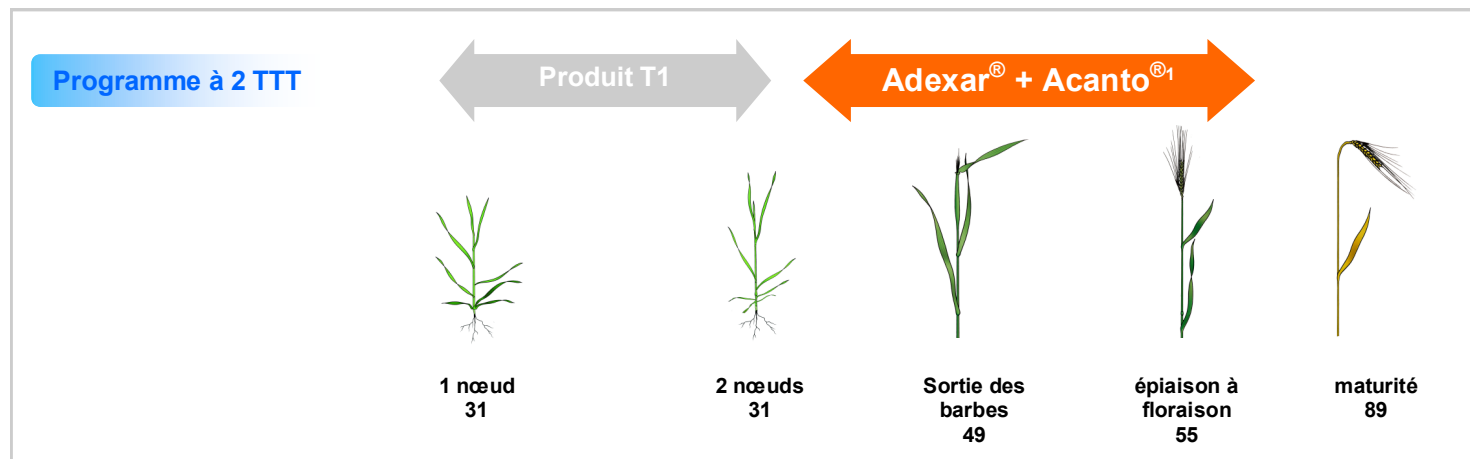


Positionnement optimal d'Adexar® + Acanto®^{®1} dans les programmes blés



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

Positionnement optimal d'Adexar® + Acanto® dans les programmes orges



Comment utiliser le pack Adexar® + Acanto®^{®1} ?

▶ 1 Pack pour	10 ha	Adexar® 1L	Acanto® ^{®1} 0,25L
▶ 1 Pack pour	11 ha	Adexar® 0,91L	Acanto® ^{®1} 0,23L
▶ 1 Pack pour	12 ha	Adexar® 0,83L	Acanto® ^{®1} 0,21L

La dose des produits est à ajuster en fonction de la pression maladie et de la sensibilité variétale

DuPont™ Acanto®1 : Suspension concentrée (SC). Composition : 250 g/l de picoxystrobine. Autorisation de Vente n° 9900206. R50/53. Très毒ique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. N_Dangereux pour l'environnement. Fongicide autorisé en traitement sur parties aériennes des cultures suivantes : Blés [oidium, septoriose, rouille brune, rouille jaune, fusariose sur épis (M. nivale)] (1 l/ha), Orge[s] [oidium, helminthosporiose (D. Teres), rhynchosporiose, rouille naine] (1 l/ha), Seigles [rhynchosporiose, rouille brune] (1 l/ha), Triticales [septoriose, rouille brune, rouille jaune] (1 l/ha), Avoines [rouille couronnée] (1 l/ha). Acanto®1 est une 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 Lefouillon - Défense 9 - F-92800 Puteaux - Tél. 01 41 97 44 00. www.fra.ag.dupont.com - R.C.S. Nanterre 492 951 306. Dangereux. Respecter les conditions d'emploi.

Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.

ADEXAR®: Marque déposée BASF. Autorisation de vente n°2110170: 62,5g/l de fluxapyroxad (Xemium*) + 62,5g/l d'époconazole, concentré émulsionnable EC, classement: Attention - 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毒ique pour les organismes aquatiques - H410: Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Usages autorisés sur blés [septoriose, rouille brune et piétein versa], Orge[s] [septoriose, rouille brune, oïdium, piétein-versa] également autorisé sur ramulose, rouille naine, oïdium, piétein-versa], Avoines [rouille couronnée, piétein versa], Seigles [rhynchosporiose, rouille brune, rouille jaune], Triticales [septoriose, rouille brune, oïdium, piétein-versa] - ZNT : 5m - Nbre max d'applications : 1/an.

Adexar® est une marque déposée BASF Agro SAS - 21, chemin de la sauvegarde - 69134 Ecuy Cédex. Tel : 04 72 32 45 45 - www.agro.basf.fr.

Dangereux. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Janvier 2012. Réf. 477CEFGE0112NORD

*Xemium®, nom d'usage de la substance fluxapyroxad. SDHI: Succinate Déshydrogénase Inhibiteur.