



The miracles of science™

Pack

Approach® + Bell®



The Chemical Company

➤ **Approach® + Bell®** : la polyvalence culture de l'innovation

Bell® et Acanto® sont homologués sur :



Blés



Orges



Triticale



Seigles



Avoines

➤ **Approach® + Bell®** : la polyvalence maladie de l'innovation

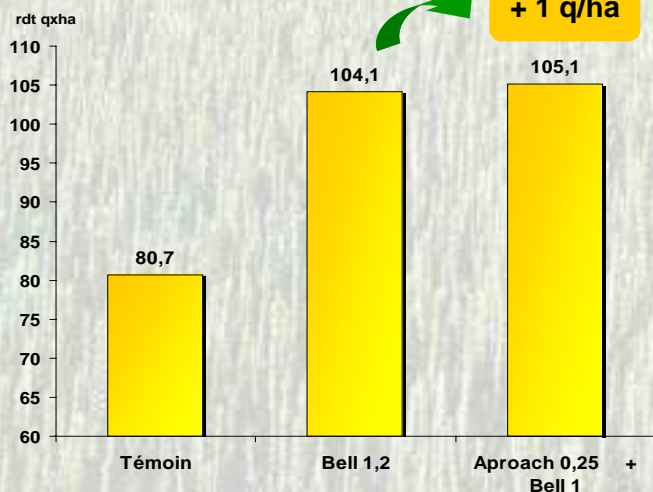
Approach® + Bell®	Piétin verse	Septorioses	Rouilles	Fusariose (M. nivale)	Helminthosporiose
BLES	***	****	****	***	****

Approach® + Bell®	Rouille Naine	Helminthosporiose	Rhynchosporiose	Grillures et ramulariose
ORGES	****	****	***	****

➤ **Approach® + Bell®** : la maximisation du rendement assurée par l'innovation !

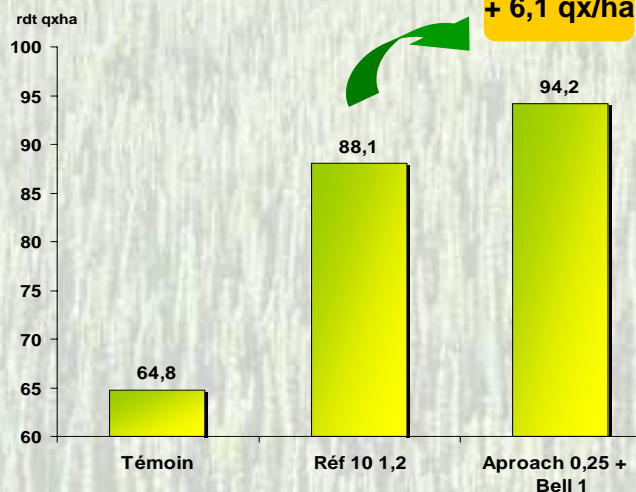
BLES

Synthèse 2008 3 essais BASF-Clients (27-62-80)
Traitement feuille 3 TTT
Variétés Dinosor / Perfector



ORGES

Synthèse 2008 6 essais BASF et Dupont 80-28-51-21-77-62
Programmes 2 TTT double application
Variétés Régalia / Esterel / Cervoise / Ketos



PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI

Pack

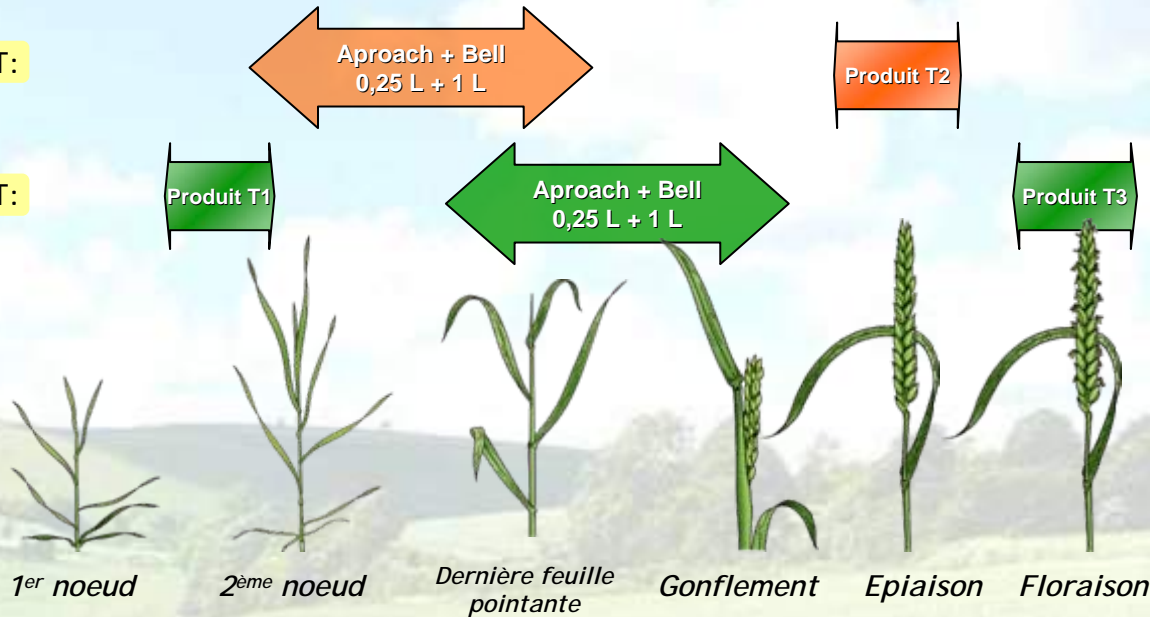
Approach® + Bell®

Pack Approach® + Bell® pour 10 ha (2,5 L + 10 L)

Approach® + Bell® sur **BLES**

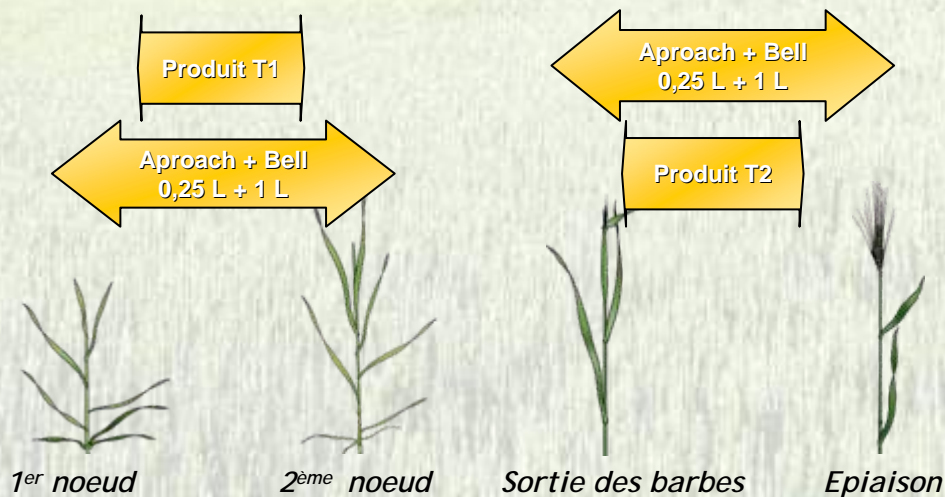
Programme à 2 TTT:

Programme à 3 TTT:



Approach® + Bell® sur **ORGES**

Programme à 2 TTT:



Composition et formulation

Approach® :

Suspension concentrée à base de :

- picoxystrobine 250 g/l
- Délai Avant Récolte 42 jours

Bell® :

Suspension concentrée à base de :

- boscalid 233 g/l
- époxiconazole 67 g/l
- Délai Avant Récolte 56 jours

DuPont™ Approach® : Suspension concentrée (SC). Composition : 250 g/l de picoxystrobine. Autorisation de Vente n° 9900206. R50/53. Très toxique 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 : Bles [oidium, septorioses, rouille brune, rouille jaune, fusarioses sur épis (M. nivale)] (1 l/ha), Orges [oidium, helminthosporiose (D. Teres), rhynchosporiose, rouille naine] (1 l/ha), Seigles [rhynchosporiose, rouille brune] (1 l/ha), Triticales [septorioses, rouille brune, rouille jaune] (1 l/ha), Avoines [rouille couronnée] (1 l/ha). Approach® 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 Lefoullon - 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.

Bell® : Suspension concentrée (SC). Composition : 233 g/l de boscalid + 67 g/l d'époxiconazole. Autorisation de vente n°2060120 Classement Xn : nocif - R40 : effet cancérigène suspecté, preuves insuffisantes - R41 : risque de lésions oculaires graves - R52/53 : nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique - R62 : risque possible d'allération de la fertilité - R63 : risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant. DAF : 56 j. Distance aux points d'eau : respecter une ZNT de 5 m. Délai de rentrée dans les parcelles : 24h. Nombre d'applications par an : 2. Usages : Bles : septorioses, rouille brune, rouille jaune, piétin-verse ; Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine, oidium, piétin-verse ; Avoine : rouille couronnée, oidium, piétin-verse ; Seigle : rhynchosporiose, rouille brune ; Triticale : septorioses, rouille brune, rouille jaune, oidium, piétin-verse. Dose autorisée : 1,5L/ha. Bell® est une marque déposée BASF Agro SAS, 21 Chemin de la Sauvegarde, 69134 Ecully Cedex. Tél : 04 72 32 45 45. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Juillet 2008 - annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer, avant toute utilisation, auprès du N° Azur Basf Agro (0810 023 033 - coût d'un appel local), qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.