

La Valeur sûre avec un spectre ultra-large

Qu'est ce que

FORCE PRO

C'est un bidon associatif de

1L

Comet



250 g/l de pyraclostrobine

La surdouée des strobilurines
sur Rouille brune



4L

Player

84 g/l d'époxiconazole
+ 250 g/l de fenpropimorph

Sur Septoriose potentiellement résistante, la puissance de l'époxiconazole suractivée



Trois sites d'action différents
pour un spectre d'activité ultra-large

FORCE PRO

1 bidon / 4 ha

	Maladies	époxiconazole 125 g/ha	fenpropimorph 750 g/ha	pyraclostrobine 200 g/ha	
Blé	Septoriose	★★(★)	★	(★★★)	
	Rouille Brune	★★★	★★	★★★	
	Rouille Jaune	★★★	★★	★★★	
	Oïdium	(★)	★(★★)	(★)	
	M.Nivale	★★	★★	★★★	
	Helminthosporiose	★	★★	★★★★	
Orge	Rhynchosporiose	★★★	★★★	★★★	
	Oïdium	★★	★★★	★(★★)	
	Rouille naine	★★★	★★	★★★	
	Helminthosporiose	★★	★★	★★★★	

ACTIVITE Source dépliant ARVALIS 2007

insuffisant faible moyenne bonne excellente

Hautes Performances sur le complexe Septoriose – Rouille brune

En 2007, une année à forte pression septoriose + rouille brune, les synthèses d'essais ont montré tout l'intérêt de l'association époxiconazole du PLAYER® + pyraclostrobine de COMET®..

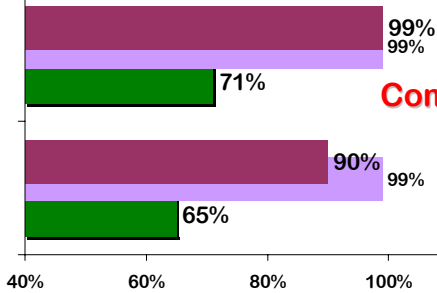
Synthèse de 9 essais BASF en 2007

■ Septoriose, Témoin: 50%

■ Rouille brune, 1^{er} contrôle: témoin > 250 pustules

■ Rouille brune, Notation finale: témoin: 419 pustules

Efficacité (%)



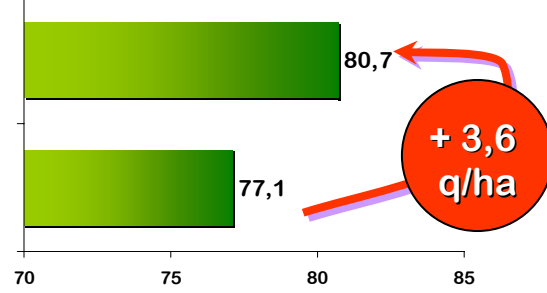
FORCE PRO

1 bidon / 4,5 ha

Comet 0,22L/ha + Player 0,9 L/ha

Player 0,9 L/ha

Rendement (q/ha)



Avec COMET, plus de performances

COMET associé à l'époxiconazole du PLAYER apporte une efficacité complémentaire contre la septoriose, une plus longue durée d'action contre la rouille, et au final un bénéfice rendement largement rentabilisé.



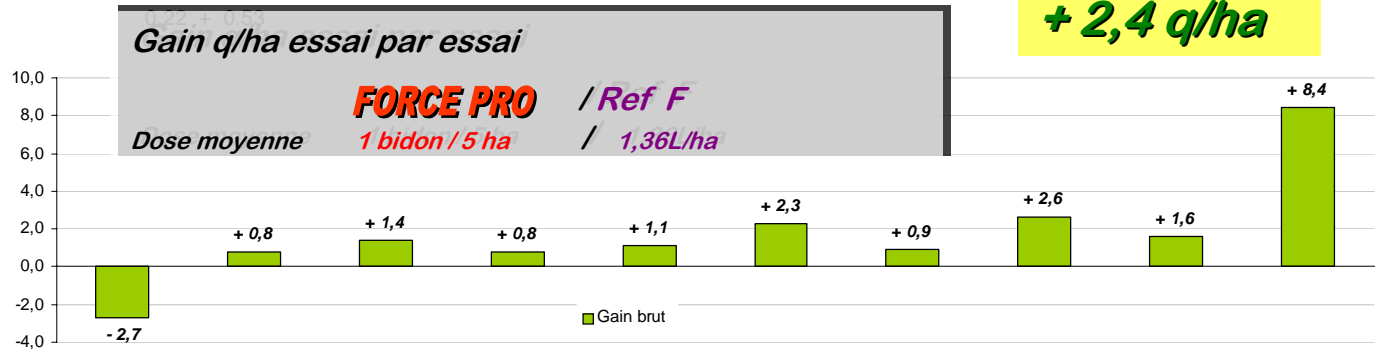
La Valeur sûre avec un spectre ultra-large

FORCE PRO



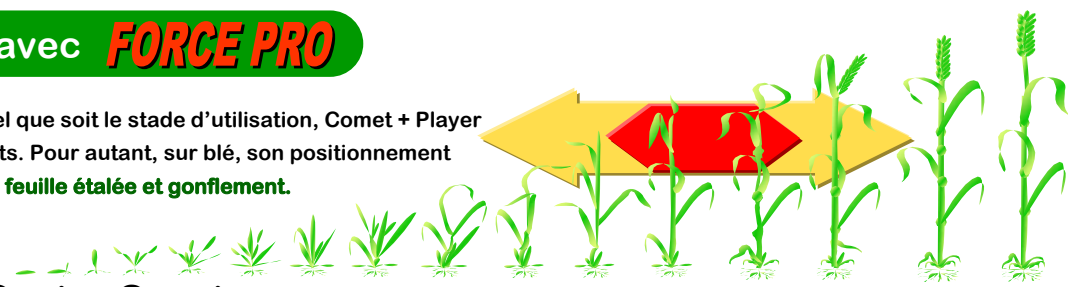
Retour sur investissement gagnant même face aux nouveautés

Comparaison solution en T2 **FORCE PRO / Ref F**
n = 10 - 2007 - Région Centre Ouest - distributeurs / Prescripteurs / BASF



Quand traiter avec **FORCE PRO**

Sur blés comme sur orges, quel que soit le stade d'utilisation, Comet + Player apportera de très bons résultats. Pour autant, sur blé, son positionnement optimal se situe entre dernière feuille étalée et gonflement.



Dose préconisée Centre Ouest

	Comet	Player	Pyraclostrobine	Epoxiconazole	Fenpropimorphe
1 bidon / 4 ha	0,25 L/ha	1 L/ha	63 g/ha	84 g/ha	250 g/ha

Informations réglementaires



Comet®

Composition: 250 g/l de pyraclostrobine

Dose homologuée sur céréales : 1L/ha

Autorisation de vente n° 2000332,

Formulation : Concentrée Émulsionnable : EC

Usages : Blés : septoriose, rouilles jaune, rouille brune, fusariose des épis

Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine

Avoine : rouille couronnée

Triticale : septoriose, rouille jaune, rouille brune

Classement toxicologique :

- Xn: Nocif - N : dangereux pour l'environnement

- R20/22 : Nocif par inhalation et ingestion

- R38: Irritant pour la peau

- R50/53: Très toxique pour les organismes aquatiques ; peut entraîner des effets néfastes à long terme.

Le port de protections individuelles est recommandé lors de l'ensemble des étapes de manipulation et d'application du produit.

Distance par rapport au point d'eau - ZNT : 20 m

- Délai avant récolte – DAR : 35 jours

- Délai de rentrée dans la parcelle : 24 heures (cf. Arrêté J.O du 21/09/2006)

- Nombre maximum d'applications par an : 2

Player®

Composition: 84 g/l d'époxiconazole + 250 g/l de fenpropimorphe

Autorisation de vente n°9800528

Dose homologuée : 1,5 l/ha

Blés: septoriose, rouilles brunes et jaunes, oïdium

Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose,

rouilles jaunes et naines, oïdium

Avoines : rouille couronnée, oïdium

Seigles : rouille brune, rhynchosporiose

Triticale : rouille brune, septoriose

Formulation : Suspo Emulsion : SE

Classement toxicologique : Xn: Nocif

- R36/38: Irritant pour les yeux et la peau

- R43: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau

- R40: Possibilité d'effets irréversibles

- R62: Risque possible d'altération de la fertilité

- R63: Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant

- Aqua – dangereux pour les organismes aquatiques.

- Distance par rapport au point d'eau - ZNT : 5 m (cf arrêté du 21/09/06)

- DAR : 35 jours.

- Délai de rentrée dans la parcelle : 48 heures

Comet : Utilisation autorisée exclusivement en mélange (cf réglementation sur les mélanges)

Comet®, Player®, marques déposées BASF. Dangereux - Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi. Lors de la manipulation des produits, gants en nitrile ou néoprène (EN 374), lunettes de sécurité, masque ou de mi-masque avec cartouche filtrante A2 P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtements de travail de niveau de protection 4 - Avant toute utilisation de Comet + Player, s'assurer de son adéquation avec la filière de production et avec les recommandations officielles régionales. Pour les mélanges se référer à la réglementation en vigueur. Novembre 2007- Annule et remplace toute version précédente.

Il appartient à l'utilisateur de Comet et Player, de s'assurer avant toute application, auprès du N'Azur BASF AGRO -0810 023 033- qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.