

Offre

Comet®



+

Caramba® Star

	ÉPI Fusarioses, Maladies de fin de cycle
	FEUILLES Septorioses, Rouilles, Oïdium, Helminthosporioses, Rhynchosporiose...
	PIED + FEUILLES Piétin verse, Oïdium, Septoriose, Rouille jaune...
	PIED Piétin verse

1 Qu'est ce que l'offre Comet + Caramba Star ?

Comet :

Composition : 250 g/l de pyraclostrobine

Formulation : EC

Dose homologuée : 1 l/ha

Usages : Blés : septorioses, rouilles jaune, brune, fusarioses des épis : M. nivale

Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine

Avoine : rouille couronnée

Seigle : rhynchosporiose, rouille brune

Triticale : septorioses, rouilles jaune, brune

Caramba Star :

Composition : 90 g/l de metconazole

Formulation : SL

Dose homologuée : 1 l/ha

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

Orges : oïdium, rhynchosporiose et rouille naine

Avoine : rouille couronnée

Seigle : rhynchosporiose, rouille brune

Triticale : septoriose, rouille brune

® : marques déposées BASF. **Comet®** : autorisation de vente n° 2000332. Xn : Nocif-R20-R22-R38-AQUA. DAR : 35 jours. Utilisation autorisée en mélange exclusivement (et avec des mélanges enregistrés).

Caramba® Star : autorisation de vente n° 2010280. Xn : Nocif - R63 - AQUA. DAR céréales : 42 jours. ZNT : non fixé, recommandation BASF 1 m.

**Fongicides
céréales**

 **BASF**

The Chemical Company

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS :
RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

2 Pourquoi l'offre Comet + Caramba Star ?

Caramba Star, c'est l'une des meilleures triazoles contre les fusarioses des épis et la septoriose :

- Son efficacité contre les fusarioses des épis productrices de mycotoxines.
- Avec comme conséquence, la réduction des mycotoxines et une meilleure qualité sanitaire du grain livré à la filière agro-alimentaire.
- Son efficacité contre la rouille brune et les septorioses.

Comet est la meilleure des strobilurines :

- Rapidité d'action du F500 (mort des champignons en quelques minutes) et large spectre maladies.
- Curativité et endothérapie du F500 (détruit les pathogènes à l'intérieur des feuilles) : la meilleure efficacité résiduelle sur septoriose en situation de forte résistance.
- Efficacité hors pair sur les maladies de l'orge (rhynchosporiose, helminthosporiose et rouilles)
- Effets physiologiques puissants pour plus de rendement et plus de qualité : amélioration du calibre des grains, limitation des effets dus aux stress climatiques, protection contre les taches physiologiques.

3 Comment utiliser l'offre Comet + Caramba Star ?

L'offre Comet + Caramba Star associe 1,5 l de Comet à 6 l de Caramba Star.

La dose recommandée est de :

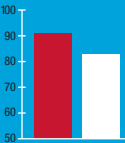
1 pack pour 7,5 ha

4 L'association de protection des feuilles et des épis

- La qualité sanitaire avant tout.
- L'efficacité contre la rouille brune et les septorioses responsables de la baisse significative de la qualité technologique du grain et du rendement.
- Des effets physiologiques puissants pour plus de rendement et plus de qualité.

Efficacité blé

% efficacité sur septoriose



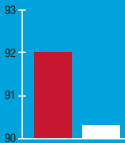
3 essais 2005

Témoin :

Septoriose : 61% d'attaque

Rendements blé

Rendement en q/ha



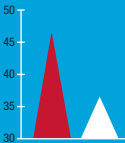
3 essais 2005

Rendement

du témoin : 75 q

Qualité sanitaire blé

% réduction de la teneur (DON)



5 essais 2005

Teneur en Déoxynivalénol

(DON) du témoin = 4580 ppb

Comet + Caramba Star **Strobilurine + Triazole**

Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur **www.basf-agro.fr**