

## L'excellence renforcée

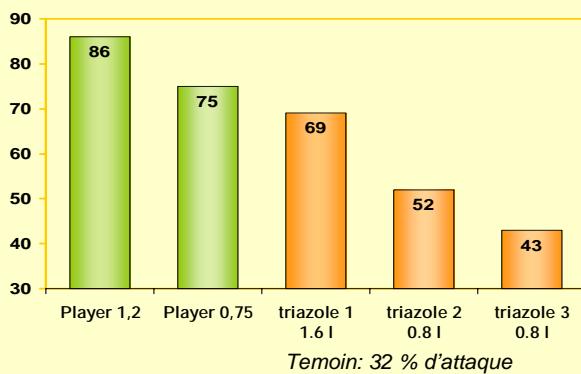
### → Pourquoi la solution Comet + Player (1 L + 4 L) ?

**Septoriose résistante aux strobilurines, dès maintenant  
il faut adapter les traitements :**

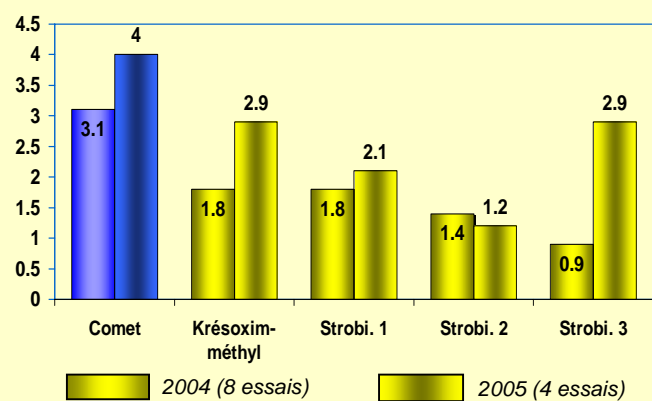
L'époxiconazole de Player est la triazole de référence pour lutter contre les souches de septoriose (préventif, curatif, anti-sporulant)

Comet est la surdouée des strobilurines pour son efficacité sur les autres maladies et ses efficacités extra-fongicides (rendement, PS, protéïnes)

**Efficacité des triazoles sur septoriose en %**

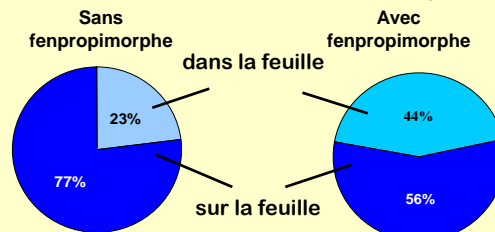


**Gain de rendement en q/ha en absence de maladie**



**Comet + Player, c'est la puissance du F500 renforcée avec l'époxiconazole et le fenpropimorphe :**

- 3 matières actives, 3 modes d'action,
- rapidité d'action du F500 (mort des champignons en quelques minutes)
- curativité et endothérapie combinée du F500 et de l'époxiconazole (détruit les pathogènes à l'intérieur des feuilles)
- association performante sur toutes les maladies foliaires des céréales (septorioses, rouilles, helminthosporioses, Microdochium nivale, rhynchosporiose, oïdium)
- pénétration plus rapide des matières actives grâce au fenpropimorphe
- des effets physiologiques puissants pour plus de rendement et plus de qualité
  - meilleure absorption de l'azote
  - meilleur remplissage des grains
  - limitation des effets dus aux stress climatiques



La vitesse de pénétration de l'époxiconazole est multipliée par 2

# Comet® + Player® (1L + 4L) L'excellence renforcée



## → A qui s'adresse la solution Comet + Player ?

Aux agriculteurs qui recherchent :

- **la simplification:** un nouveau ratio F500+ époxiconazole adapté en cas de forte résistances de la septoriose aux strobilurines
- **la meilleure performance technique et économique**
- **la sécurité,** même en situation de septoriose résistante aux strobilurines
- **la rentabilité maximum** (+ 4 q/ha en moyenne au-delà des effets fongicides)

## → Comment utiliser Comet + Player (1L + 4L) ?

Quel que soit le stade d'utilisation, Comet+Player apportera de meilleurs résultats que les références du marché. Sur orges, on privilégiera les applications préventives.

### A quelle dose ?

La dose de Comet+Player sera raisonnée à la parcelle en fonction de variables simples : caractéristiques pédoclimatiques et parasitaires locales, données parcellaires (sensibilité variétale, date de semis, pression maladies) et stratégie de traitement envisagée.

#### Dose d'utilisation:

**0,33 l/ha de Comet + 1,2 l/ha de Player**  
Ou en programme

**0,25 l/ha de Comet + 1 l/ha de Player (1 bidon pour 4 ha)**  
**à 0,2 l/ha de Comet + 0,8 l/ha de Player (1 bidon pour 5 ha)**

Cette dose est recommandée pour un optimum technico-économique. Dans le contexte actuel de résistance de la septoriose aux strobilurines, la triazole assurera principalement le contrôle sur la septoriose. Dans cette situation, le gain net optimal (gain de rendement – coût du produit) apporté se situe, pour le mélange, à une dose de Player de 1,2 l/ha.

## → Qu'est-ce que Comet + Player ?

#### Composition :

#### Comet

250 g/l de pyraclostrobine  
(F500)  
EC

#### Player

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

#### Formulation :

#### Usages :

Blés (septorioses, rouilles brune et jaune, oïdium, fusarioSES des épis)  
Orges (rouille naine, helminthosporiose, rhynchosporiose, oïdium)  
Seigle (rouille brune, rhynchosporiose)  
Avoine (rouille couronnée)  
Triticale (rouille brune, rouille jaune, septorioSES)