



The Chemical Company

# DUO EVOLUTION : Comet® + Player®

## Qu'est ce que le DUO EVOLUTION ?



C'est un bidon associatif avec 2 compartiments qui contient :

**4 L de Player® et 1 L de Comet®**

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

## Comment utiliser le DUO EVOLUTION ?

### 2 possibilités :

Nombre de  
DUO/ha

1 DUO EVOLUTION pour 4 ha  
1 DUO EVOLUTION pour 5 ha

Player®

1 l/ha  
0,8 l/ha

Comet®

0,25 l/ha  
0,2 l/ha

Dose  
produits/ha

La dose du DUO EVOLUTION pourra être raisonnée en fonction :

- des caractéristiques pédoclimatiques et parasitaires locales,
- des données parcellaires (sensibilité variétale, date de semis, pression maladies),
- des stratégies de traitement envisagées : traitement unique ou programmes.

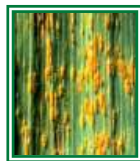
## Pourquoi la solution DUO EVOLUTION ?

Comet® + Player®, c'est la puissance du F500 renforcée par l'époxiconazole et le fenpropimorph :

- 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)
- Pénétration plus rapide des matières actives, grâce au fenpropimorph
- Association performante sur toutes les maladies foliaires des céréales



Septoria tritici



Rouille brune



Microdochium N



Piétin verse



Oïdium



Helminthosporiose



Rhynchosporiose



The Chemical Company

# DUO EVOLUTION : Comet<sup>®</sup> + Player<sup>®</sup>

## Informations réglementaires

### Comet<sup>®</sup>

**Composition :** 250 g/l de pyraclostrobine

**Dose homologuée :** 1L/ha

**Autorisation de vente n°** 2000332

**Formulation :** Concentrée Émulsionnable : EC

**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 pour l'environnement aquatique.

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

**Délai avant récolte - DAR :** 35 jours

**Délai de rentré dans la parcelle :** 24 heures

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

### Player<sup>®</sup>

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

**Dose homologuée :** 1,5 L/ha

**Autorisation de vente n°** 9800528

**Formulation :** Suspension Concentrée : SC

**Classement toxicologique :**

- Xn : Nocif
- N : dangereux pour l'environnement
- R40 : Possibilité d'effets irréversibles
- R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau
- R62 : Risque possible d'altération de la fertilité
- R63 : Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes sur l'enfant
- R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques : peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

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

**Délai avant récolte - DAR :** 35 jours

**Délai de rentré dans la parcelle :** 48 heures

## 9 GESTES RESPONSABLES ET PROFESSIONNELS DE LA PULVÉRISATION

### CONTACTS UTILES

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| Informations techniques<br>Étiquettes et FDS    | BASF Agro | <b>0 810 02 30 33</b><br>ou <a href="http://www.bASF-agro.fr">www.bASF-agro.fr</a> |
| Une question de santé<br>(incident ou accident) | MSA       | <b>Phyt'attitude</b> <b>0 800 887 887</b>  |
| En cas d'urgence<br>(incident ou accident)      | BASF Agro | Service Sécurité 24h/24<br><b>01 49 64 57 33</b>                                   |
| Collecte des<br>emballages vides                | ADIVALOR  | <b>0 810 12 16 66</b><br>ou <a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>   |

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. Décembre 2008. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit 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.

### AVANT L'APPLICATION

|  |   |                                     |
|--|---|-------------------------------------|
|  | <b>1</b> ► Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé.   | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>2</b> ► Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi.   | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>3</b> ► Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).   | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>4</b> ► Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.                                 | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>5</b> ► Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse).                 | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>6</b> ► Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le caddie des collectes Adivalor. | <input checked="" type="checkbox"/> |

### PENDANT L'APPLICATION

|  |  |                                     |
|--|--|-------------------------------------|
|  | <b>7</b> ► Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments. | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--|--|-------------------------------------|

### APRÈS L'APPLICATION

|  |   |                                     |
|--|---|-------------------------------------|
|  | <b>8</b> ► Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  | <b>9</b> ► Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.    | <input checked="" type="checkbox"/> |