

Fongicides Céréales - Pack 10L+ 5L

Rivexo® + Comet® 200

Une performance de haut niveau
sur blés et orges



We create chemistry



BENEFICES

- Performances de haut niveau sur blés et orges
- Sérénité vis à vis des conditions climatiques au moment des applications, grâce à la performance Stick & Stay et la curativité Xemium®*
- Performance durable grâce à l'association de 3 modes d'actions complémentaires

EFFICACITE ET REGULARITE RENFORCEES SUR SEPTORIOSE ET ROUILLES

■ Xemium®
la performance
SDHI.

■ Metconazole, un autre
triazole efficace sur
le complexe septoriose/rouilles.

■ F500, la strobilurine efficace
sur rouilles des blés et
helminthosporiose des orges

Rivexo® 0,85l/ha + Comet 200® 0,42l/ha
(Xemium® 53 g + Metconazole 38 g) + (F500 84 g))

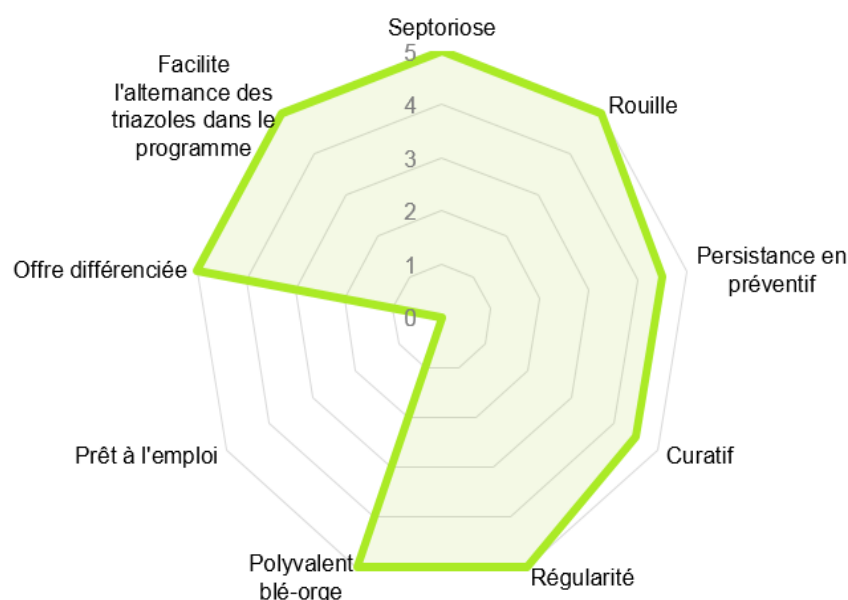
Une offre très performante sur
septoriose dans les standards
Xemium®*

| Exemple sur blés | Septoriose | Rouille brune | Rouille jaune | Oïdium |
|-----------------------|------------|--------------------|---------------|--------|
| Rivexo® + Comet® 200 | | | | |
| Xemium® | | | | |
| Metconazole® | | | | |
| F500 | | | | |
| Excellente efficacité | | Efficacité moyenne | | |



RIVEXO® + COMET® 200 DES BENEFICES UNIQUES

■ Rivexo® + Comet® 200



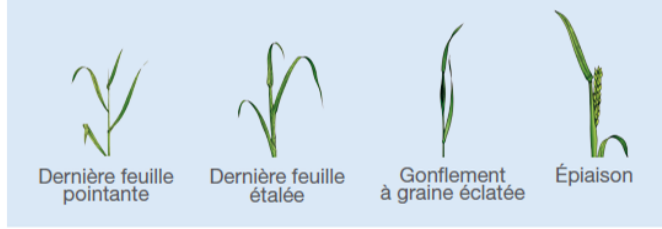
- Une offre unique de part sa composition et ses noms commerciaux
- Polyvalente pour toutes les céréales
- Excellente performance septoriose et rouilles
- Conditions optimums ou difficiles, avec **Rivexo® + Comet® 200**, plus de souplesse et de régularité
- Doses adaptables à tous les programmes 1, 2 ou 3 passages.
- Adapté au contexte de résistance helminthosporiose de l'orge
- Un dosage facile pour l'agriculteur : **Ratio 2 pour 1** (Rivexo 10l + Comet 200 5l) en bidons Ecopack

RECOMMANDATIONS : DOSES ET STADES D'APPLICATION

Adapter la dose au contexte de la parcelle (pression parasitaire, sensibilité variétale, type de programmes...)

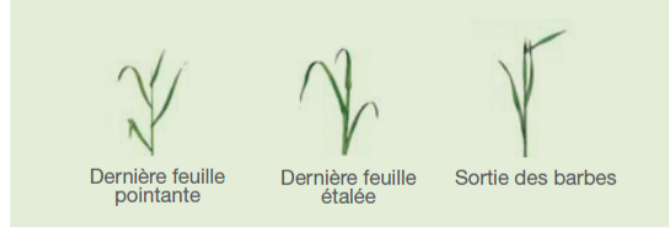
■ BLÉS

RIVEXO® + COMET®200



■ ORGES

RIVEXO® + COMET®200



Préconisations : Rivexo® + Comet® 200, en traitement pivot de la protection feuille

| Nombre d'ha par pack | Rivexo® | + | Comet® 200 | |
|----------------------|-----------|---|------------|--|
| 1 pack pour 8,33 ha | 1,2 l/ha | | 0,6 l/ha | |
| 1 pack pour 10 ha | 1 l/ha | + | 0,5 l/ha | |
| 1 pack pour 11 ha | 0,9 l/ha | + | 0,45 l/ha | |
| 1 pack pour 12 ha | 0,83 l/ha | + | 0,41 l/ha | |

Dose pivot programme **0,85 l/ha + 0,42 l/ha**

QU'EST CE QUE RIVEXO® + COMET® 200 ?

| | RIVEXO® | COMET® 200 |
|--------------------------------------|---|---|
| AMM | N°2140173 | N°2100151 |
| Composition | 62,5 g/L fluxapyroxad (Xemium®) + 45 g/L de metconazole | 200 g/L de pyraclostrobine |
| Formulation | Concentré émulsionnable (EC) | Concentré émulsionnable (EC) |
| Cultures et usages autorisés | Blés - Triticale : septorioses, rouilles brune et jaune, oïdium, piétin verse et fusarioses. Orges : helminthosporiose (D. Terres), ramulariose, rhynchosporiose, rouille naine, rouille jaune, oïdium, piétin-verse. Avoines : rouille couronnée, oïdium, fusarioses. Seigles : rhynchosporiose, rouille brune, oïdium et fusarioses. | Blés - Triticale : rouille brune et rouille jaune Orges : helminthosporiose, rhynchosporiose, rouille naine Avoines : rouille couronnée Seigles : rouille brune, rhynchosporiose |
| Doses autorisées | 2 l/ha | 1,1 l/ha |
| Classement | Mention d'avertissement : Attention H317, H319, H332, H351, H361D, H400, H410 | Mention d'avertissement : Danger H302, H304, H315, H317, H319, H332, H400, H410 |
| ZNT Aquatique | 5 mètres | Pour 1 application par parcelle respecter une ZNT de 5m. Pour 2 applications par parcelle respecter une ZNT de 20 mètres |
| ZNT Arthropodes | | 5 mètres |
| Nombre maximum d'applications | 1/an | Sur helminthosporiose de l'orge 1/an sinon 2/an. |
| DAR | 35 jours | 35 jours |
| DDR | 48 heures | 48 heures |

*Ce pack est utilisable pour lutter contre les maladies sur lesquelles les 2 produits sont autorisés (usages communs), ou pour lutter contre un complexe maladies où l'un et/ou l'autre sont homologués sur des pathogènes distincts (usages fréquents)



Protection utilisateur lors préparation bouillie : gants en nitrile EN374, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65%/35%) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial, masque de type A2P

CONTACTS UTILES

Pour plus d'informations techniques

BASF France
Division Agro

N°Azur 10 810 02 30 33
ou www.agro.basf.fr

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.basf.fr

® : marque déposée BASF - 10/2016 -

*Xemium nom d'usage de la substance active Fluxapyroxad
Réf CASTOR : 913CFFE1116R -
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 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

BASF France S.A.S Division Agro-

21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex -
Tél. 04 72 32 45 45 - www.agro.basf.fr

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.