

 **BASF**

We create chemistry

 **Systiva**
Seed Treatment

SYSTIVA[®], LE 1^{ER} TRAITEMENT DE SEMENCES D'ORGES QUI PROTÈGE JUSQU'À LA DERNIÈRE FEUILLE !

LA BONNE QUANTITÉ DE SUBSTANCE ACTIVE SUR LA SEMENCE EST ESSENTIELLE POUR LE CONTRÔLE PRÉCOCE DE LA RHYNCHOSPORIOSE ET DE L'OÏDIUM

SYSTIVA[®]

Composition : 333 g/litre de fluxapyroxad

Dose autorisée : 150 ml / quintal

Température: 0°C à 40°C

Densité 1,16

PH : env. 6-8 (eau, 1% (m), env. 20°C)

L'AJOUT DU PARTENAIRE EST RECOMMANDÉ POUR COMPLÉTER LE SPECTRE D'EFFICACITÉ DE LA DÉSINFECTION DE LA SEMENCE

**Ajouter le partenaire
PREMIS[®] 25 FS à la dose de
150 ml / quintal**

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation : BASF France SAS - Division Agro. ® Marque déposée BASF. Systiva[®] - AMM n°2140051 - Composition : 333 g/L de Xemium[®] (nom de la substance active fluxapyroxad) - Premis[®] 25 FS - AMM n°2100002 - 25 g/L triticonazole. 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 et/ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert 0 800 100 299 (gratuit) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Réf 403CFSE0424R - Mai 2024.

Systiva[®] : SGH07 - SGH09 - Attention - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H362 : Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. H410 : Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Premis[®] 25 FS : H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



SGH07



SGH09

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