

Imtrex® + Pyros® EW

Xemium® associée au Prochloraze

*Xemium®, nom d'usage de la substance active fluxapyroxad



Une association de substances actives performantes

- L'efficacité remarquable de Xemium®* depuis 2013, SDHI :
 - une action **préventive et curative** contre les maladies foliaires
 - une **longue persistance d'action**
- Une association adaptée avec un partenaire Pyros® EW
 - un **mode d'action complémentaire**
 - un prochloraze homologué contre la septoriose
 - un partenaire **unique efficace** contre les souches de septoriose dominantes



Une haute efficacité septoriose combinée à une grande souplesse d'utilisation

® Marque déposée BASF - Imtrex® AMM : n°2110144. Composition : 62,5g/l de fluxapyroxad, Concentré émulsionnable EC. Attention H319 - H332 - H351 - H411.

® Marque déposée BASF - Pyros® EW AMM : n°9300305. Composition : 450g/l de prochloraze, Emulsion de type aqueux EW. Attention - H373 - H400 - H410.

Novembre 2015 - 664CFFE1115NORD - 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 - Tel. 04 72 32 45 45 - 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>.

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com