



BASF
We create chemistry

TRAITEMENT DE SEMENCES DES CÉRÉALES : CHOISIR LA BONNE DOSE DE FLUXAPYROXADE

UNE SEULE AMM, DEUX DESTINATIONS



Systiva®

Seed Treatment

- **UNIQUEMENT SUR LES ORGES**
(pour persistance d'action en foliaire)
- À la dose de 150 ML/Q
- Avec l'ajout d'un TRIAZOLE



Solegri® XS

Seed Treatment

- **SUR TOUTES LES CÉRÉALES**
- À la dose de 15 ML/Q
- Avec l'ajout d'un TRIAZOLE



**PENSEZ À BIEN
HOMOGÉNÉISER
LES PRODUITS PURS
AINSI QUE LES BOUILLIES
AVANT UTILISATION
VIA UN MÉLANGEUR
PRÉVU À CET EFFET**

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® / Solegri® XS : AMM n°2140051 - Composition : 333 g/L de fluxapyroxad. 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 566CESE0525R - Mai 2025.

Systiva® / Solegri® XS : SGH07 - SGH09 - Attention - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H362 : Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. H410 : Très toxique 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. EUH208 : Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.



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