

Fongicides céréales

Sunorg® Pro

La solution pour atteindre le rendement et la qualité

- A la floraison, pour combattre les fusariose
- Excellent relais de la protection contre septoriose et rouilles
- Pour l'alternance des triazoles dans le programme fongicides



Message Floraison : attention à la météo et au risque Fusariose

- Sur votre secteur, la floraison des blés a débuté sur les semis précoces et va s'étaler jusqu'à fin-mai pour les semis tardifs.
 - A la floraison, les fusariose représentent un risque majeur pour la rentabilité des céréales :
Perte de rendement (parfois extrême) et altération de la qualité sanitaire avec production de mycotoxines (DON).
 - Le développement de *Fusarium roseum* est favorisé par une période chaude (20 à 25 °C) avec des orages et/ou de la pluie, ce qui sera le cas en fin de semaine.
-
- Sur les parcelles à risque (précédent, travail du sol, sensibilité variétale) :
 - ✓ Intervenez dès le début floraison, et en particulier dès l'annonce d'un épisode pluvieux ou juste après.

35 – Rennes

https://www.agro.bASF.fr/fr/meteo_agricole/meteo_agricole/



DÉBUT FLORAISSON, STADE CLÉ

Si les étamines sont visibles dans les passages de roues c'est alors le bon stade pour intervenir sur l'ensemble de la parcelle



Début floraison



Mi-floraison



Fin-floraison

Sunorg® Pro

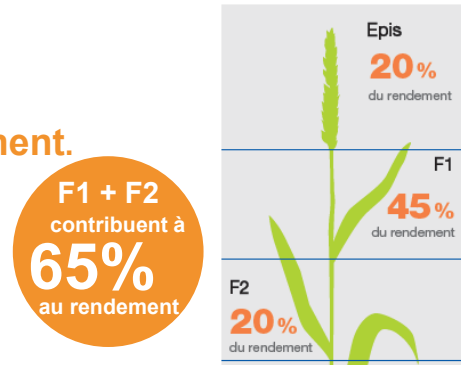
Optimiser son emploi : application au début floraison
(soit à la sortie des premières étamines)

Dose : 0,8 L/ha à 1 L/ha.

F1 et F2 : Protéger les organes les plus contributeurs au rendement

■ Les feuilles F1 et F2 contribuent à elles seules à **65 % du rendement**.

■ Protéger ces feuilles contre les maladies principales des céréales permet de préserver la **capacité de la plante à produire des grains de qualité** avec un bon PMG (Poids de Mille Grains).



Source : essais Instituts techniques, contribution de chaque étage foliaire à la constitution du rendement final de la céréale.

Une polyvalence sur Septoriose et Rouilles (brune et jaune)

■ **Sunorg® Pro** présente une réelle polyvalence sur septoriose et rouille.

Sources des données : ARVALIS - Institut du végétal

	Sunorg® Pro	Ref.3	Ref.12
Septorioses	1	1	0,8
Rouille Jaune	1	1	
Rouille Brune	1	1	

Légende des efficacités : Bonne (Vert foncé), Moyenne (Vert clair), Faible (Jaune), Produit non autorisé (Gris).

Qu'est-ce que Sunorg® Pro ?

Marque déposée BASF	Sunorg® Pro
AMM	N°2010280
Composition	90 g/L metconazole
Formulation	EC (concentré émulsionnable)
Usages autorisés	Blés, triticale, épeautre (BLE) : Septoriose(s), oïdium(s), rouille(s), Fusariose. Orges : Rhynchosporiose, oïdium(s), rouille(s). Avoines : Rouille couronnée. Seigle : Rhynchosporiose, rouille(s) Pour les autres cultures, consulter l'étiquette du produit
Dose autorisée	Céréales : 1 l/ha Pour les autres cultures, consulter l'étiquette
Stades d'application	Sur céréales : BBCH 25-69
Nombre d'applications	Sur céréales : 1
ZNT aquatique	5 m végétalisé
ZNT zone non cultivée adjacente / ZNT riverains	5 m
DAR	Céréales : 35 jours
DRE	48 heures

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la préparation de la bouillie : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme EN ISO 27065, tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

BASF France SAS - Division Agro – 21, chemin de la Sauvegarde – 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Débiteur d'homologation : BASF. ® Marque déposée BASF. 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 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. : 761CFE0520QUEST

SUNORG® PRO : SGH07, SGH08, SGH09: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. - H361d : Susceptible de nuire au fœtus - H373 : Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. - H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SGH07 SGH08 SGH09

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