

Fongicides céréales

Sunorg® Pro

La solution pour atteindre le rendement et la qualité

- A la floraison, pour combattre les fusarioses
- Excellent relais de la protection contre septorioses 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 fusarioses 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 FLORAISON, 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

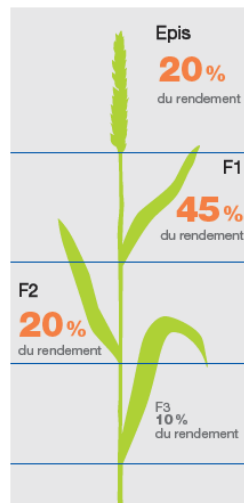
(soit à la sortie des premières étamines)

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 ■ : Moyenne ■ : Faible ■ : Produit non autorisé

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), Fusarioses. 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. Détenteur 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 : 761CFFE05200UEST

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.



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