

Fongicide colza

BASF

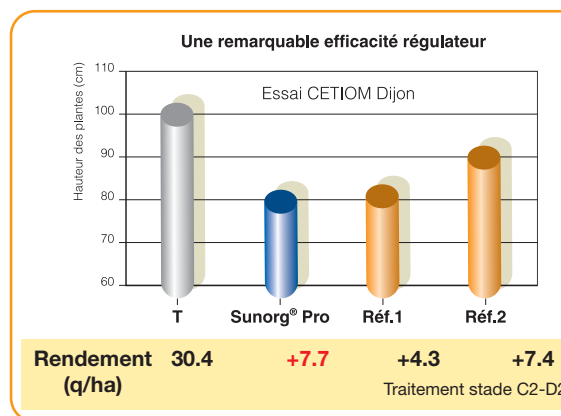
The Chemical Company

Sunorg® Pro, le nouvel étalon des régulateurs colza



Pourquoi Sunorg® Pro ?

● Une excellente efficacité pour contrôler la verse.



● Une souplesse d'emploi

(C2-D2) supérieure à la référence régulateur (C2-D1).

● Un puissant effet fongicide sur cylindrosporiose et oïdium.



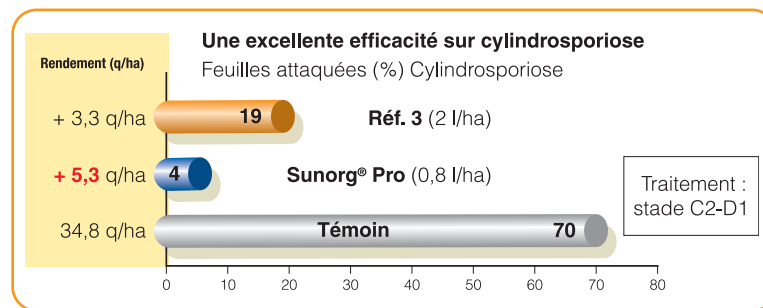
Cylindrosporiose

Maladie majeure sur certaines variétés sensibles.
A contrôler dès la reprise de végétation
pour ne pas laisser envahir plusieurs étages foliaires.



Oïdium

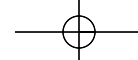
Essentiellement Sud
de la France.



Sunorg® Pro: le régulateur qui donne plus de rendement.

- Maturité plus homogène, moins d'égrenage à la récolte, moins d'humidité et d'impuretés.
- Plante saine.
- Récolte et traitements plus faciles.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI



Le nouvel étalon des régulateurs colza

Sunorg® Pro

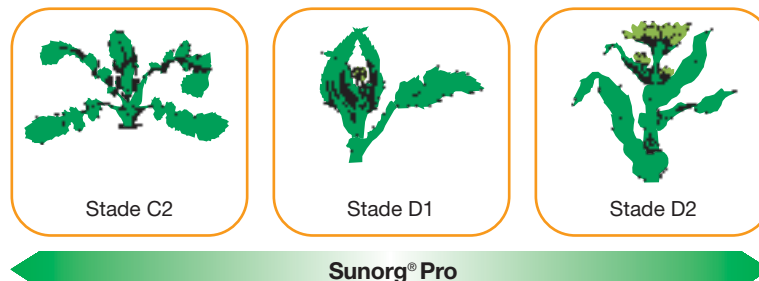
A qui s'adresse-t-il ?

- Aux colzaïculteurs qui recherchent à la reprise de la végétation en un seul passage :
 - un régulateur qui se suffit à lui-même,
 - une excellente protection fongicide sur cylindrosporiose et oïdium,
 - et surtout un meilleur rendement.

Comment s'utilise-t-il ?

● À la reprise de végétation stades C2 à D2

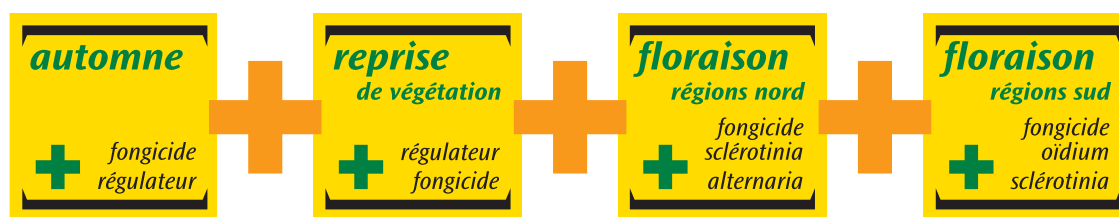
- Risque verse fort et/ou risque maladies comme cylindrosporiose, oïdium... : **dose 0,8 L/ha (sans adjuvant)**.
- Risque verse faible à moyen et/ou risque maladies comme cylindrosporiose, oïdium... : **dose 0,6 à 0,7 L/ha (sans adjuvant)**.



● À l'automne stade 4 à 8 feuilles

- Risque d'elongation prématûre du bourgeon terminal (semis trop dense, azote disponible trop important, temps poussant) et/ou risque phoma, cylindrosporiose, oïdium... : **dose 0,4 L/ha (4 feuilles) à 0,6 L/ha (8 feuilles)** sans adjuvant selon le stade du colza.
- Sur phoma, appliquer Sunorg® Pro, lors des phases de contamination, en suivant les avertissements agricoles de protection des végétaux.

L'étalon qui vous en donne + sur colza



Qu'est-ce que Sunorg® Pro ?

- **Autorisation de vente n° 2010326**
- **Composition :** 90 g/L de metconazole
- **Formulation :** concentré soluble
- **Usages et doses autorisées sur crucifères oléagineuses :**
 - Sclerotiniase, alternariose, cylindrosporiose, oïdium : 0,8 L / ha
 - Phoma : 0,6 L / ha
 - Régulation de la croissance : 0,8 L / ha
- **Classement toxicologique :**
 - Xn
 - R63 : Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant
- **AQUA :** Dangereux pour les organismes aquatiques
- **Nombre maximum de traitement par saison :** 2
- **Délai d'emploi avant récolte – DAR :** Colza 45 jours
- **Distance par rapport au point d'eau – ZNT :** Non fixée, recommandation BASF Agro : 5 mètres
- **Délai de réentrée dans les parcelles :** Non fixé, recommandation BASF Agro : 6 heures
- **Autres autorisations :** Blés, orges, seigle, avoine, triticale, pois protéagineux, féveroles, lupins, pois de conserve et lin.

BASF Agro S.A.S. - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex - Tél. 04 72 32 45 45

Retrouvez l'ensemble de nos informations produits sur : www.bASF-agro.fr N°Azur 0 810 02 30 33

PRIX APPEL LOCAL