

# RÉUSSISET VOTRE COLZA



The Chemical Company

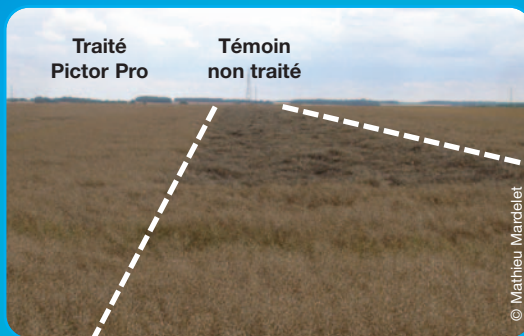
## Pictor® Pro L'innovation fongicide rendement.



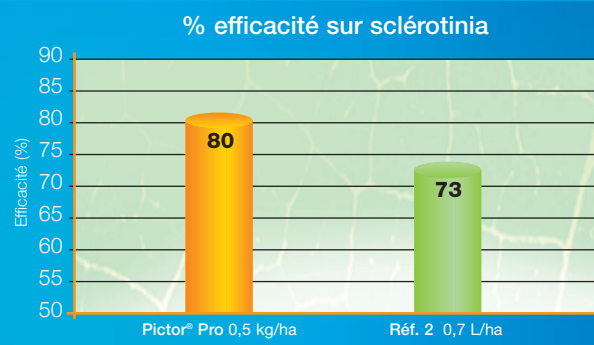
### Pourquoi Pictor® Pro ?

Des gains de rendement en toutes situations

#### Gain de rendement en cas d'attaque de sclérotinia

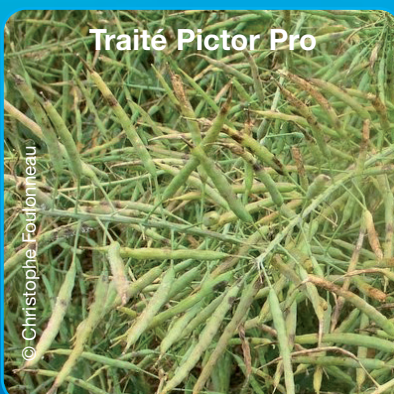


+ 18 q/ha avec Pictor Pro par rapport au témoin non traité soit un **gain net de 498 €/ha\*** à Prunay le Gillon (28) en 2007.

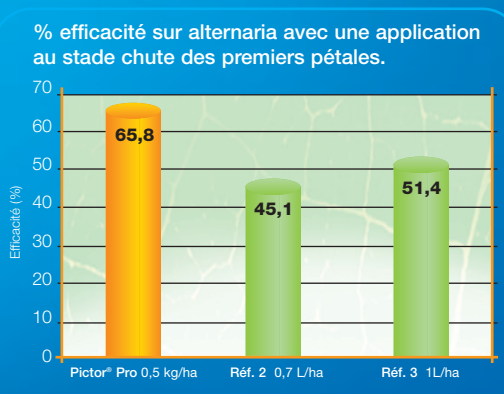


n=11 - Témoin : 55 % d'attaque - Rendement témoin : 35 q/ha

#### Gain de rendement en cas d'attaque d'alternaria



+ 10 q/ha avec Pictor Pro (appliqué à la chute des premiers pétales) par rapport au témoin non traité soit un **gain net de 258 €/ha\*** à Campénéac (56) en 2007.



n = 3 - Témoin : 23 % d'attaque

Appliqué au stade sclérotinia, Pictor Pro fait preuve d'une efficacité sur alternaria supérieure aux autres références.

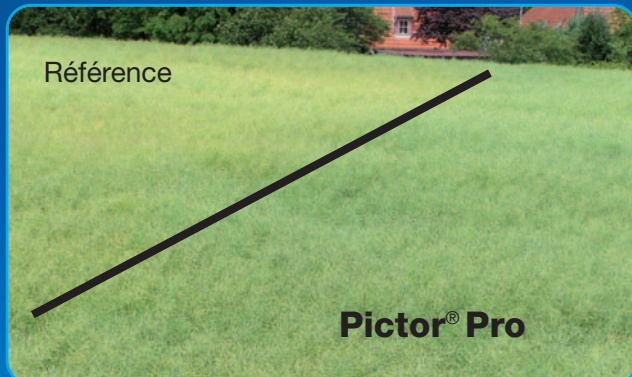
\* Base prix colza : 30 €/q

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

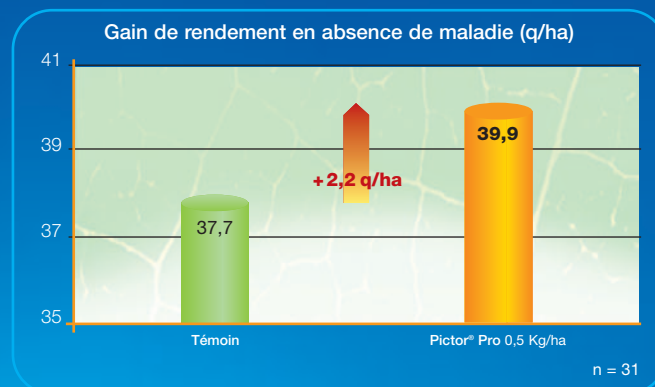
## L'innovation fongicide rendement

**Pictor® Pro**

### ■ Gain de rendement en absence de maladies.

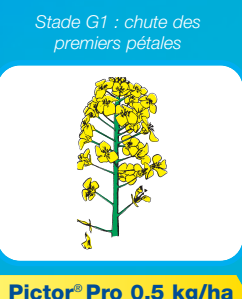


Pictor Pro diminue la production d'éthylène chez les plantes stressées (ex : stress climatique) ce qui prolonge l'activité chlorophyllienne et augmente le rendement.



\* Base prix colza : 30 €/q

### ■ Comment s'utilise-t-il ?



- **Pictor Pro s'applique dès la chute des premiers pétales, soit, selon les années, 5 à 10 jours après l'apparition de la première fleur (stade F1).**  
C'est le stade optimal pour obtenir une efficacité maximale contre le sclerotinia et une très bonne efficacité préventive contre l'alternaria.
- Seules les conditions très favorables au développement tardif de l'alternaria pourront justifier une seconde intervention au stade siliques bosselées (stade G4) après une intervention au stade chute des premiers pétales.
- Sur phoma, à l'automne, appliquer Pictor® Pro lors des phases de contamination. Suivre les avertissements agricoles de la Protection des végétaux.

### ■ Qu'est-ce que Pictor® Pro ?

**Pictor Pro :** marque déposée BASF

**Autorisation de Vente :** n°2050075

**Composition :** 50 % boscalid

**Formulation :** granulés dispersables

**Usages et doses autorisées :**

- Colza : sclerotinia, alternaria, phoma à 0,5 kg/ha
- Haricot vert : sclerotinia, botrytis à 1 kg/ha

**Classement toxicologique :**

- R51 : Toxique pour les organismes aquatiques
- R53 : Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
- N : Dangereux pour l'environnement

**Nombre maximum de traitement par saison :** 2

**Délai avant récolte - DAR :**  
colza : 42 jours - haricot vert : 7 jours

**Distance aux points d'eau :**  
Respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres (cf Arrêté JO du 21/09/06)

**Délai de rentrée :** 6h (cf Arrêté du 21/09/06)



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](http://www.bASF-agro.fr) **N°Azur 0 810 02 30 33**

PRIX APPEL LOCAL