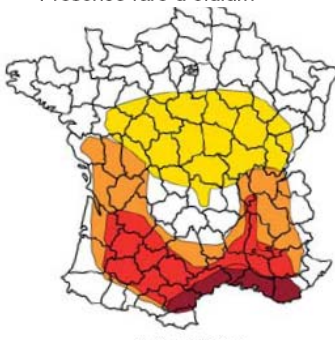


**caramba star** la nouvelle référence technico-économique contre l'oïdium

❖ **l'Oïdium, une problématique à ne pas négliger**

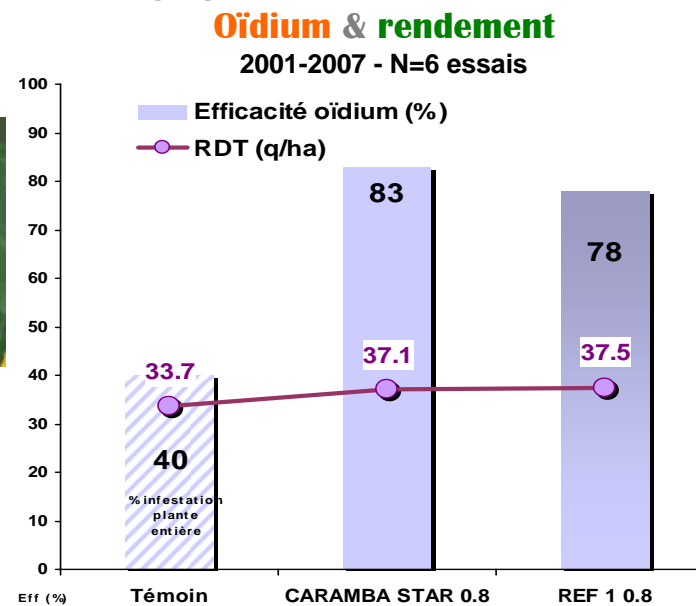
- Forte pression d'oïdium avec régulièrement des attaques importantes
- Présence régulière d'oïdium (souvent de fortes attaques)
- Présence irrégulière d'oïdium (parfois de fortes attaques)
- Présence rare d'oïdium



Oïdium

Nuisibilité de l'oïdium :  
6qx/ha en moyenne

De 2 à 12 qx/ha en fonction de l'intensité et de la précocité de l'attaque

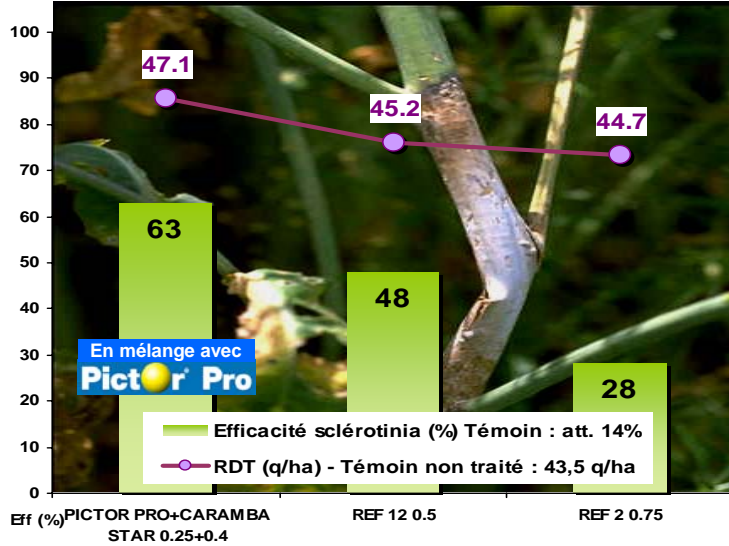


**caramba star** partenaire idéal de la protection de fin de cycle du colza

❖ **Le Sclerotinia, une problématique à gérer à la floraison**

**Sclerotinia & rendement**

2008 – N = 4 essais



**Nuisibilité : fréquence et gravité**

Source : CETIOM





# FLASH COLZA FLORAISON



## Un positionnement adapté à vos problématiques

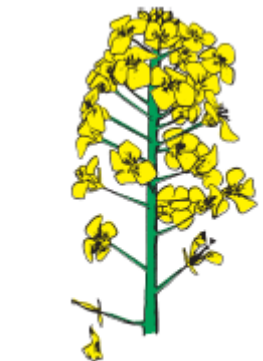


The diagram consists of two main components. On the left, a yellow downward-pointing arrow contains the text "Association avec Pictor®Pro". On the right, an orange rectangular box contains the text "Oïdium, traiter à l'apparition des premiers symptômes". The arrow points from the association text to the "Oïdium" text, indicating that the use of Pictor®Pro is recommended for the early treatment of oidium.



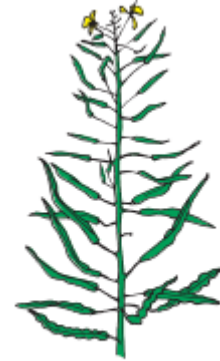
## Stade F1

# 1ères fleurs ouvertes



## Stade G1

# Chute 1ers pétales



## Stade G2

# Premières siliques bosselées

6 à 12 jours

## Qu'est-ce que Caramba® Star ?

- Autorisation de vente n° 2010280
  - Composition : 90 g/L de metconazole
  - Formulation : SL - concentré soluble
  - Usages et doses autorisées sur crucifères oléagineuses :
    - Sclerotinoïsce, alternariose, cylindrosporiose, oïdium : 0,8 L / ha
    - Phoma : 0,6 L / ha
  - Régulation de la croissance : 0,8 L / ha
  - Classement toxicologique :
    - Xn : Nocif
  - AQUA : Dangereux pour les organismes aquatiques
  - R63 : Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant
  - Délai d'emploi avant récolte – DAR : Colza 45 jours
  - Distance par rapport au point d'eau – ZNT : 5 mètres (cf. Arrêté J.O du 21/09/2006)
  - Délai de rentrée dans les parcelles : 6 heures (cf. Arrêté J.O du 21/09/2006)
  - Autres autorisations : Blés, orge, seigle, avoine, triticale, pois protéagineux, féveroles, moutarde, lupins 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](http://www.bASF-agro.fr)

► N°Azur 0 810 02 30 33

## PRIX APPEL LOCAL

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