

Colza : Torex combine activité fongicide et régulation

Colza

04.02.2014



L'association de 2 matières actives confère à ce régulateur des propriétés fongicides contre le phoma et la cylindrosporiose.

Une protection contre phoma et cylindrosporiose...

L'association de 2 matières actives complémentaires (difénoconazole et paclobutrazol) confère à Torex, en reprise de végétation du colza, des propriétés fongicides :

- Protection contre les maladies à la montaison : [phoma](#), [cylindrosporiose](#).
- Meilleure homogénéité de la floraison et de la maturité du colza, ce qui facilite la récolte.
- Curativité du difénoconazole, notamment sur phoma.
- Gestion à long terme des fongicides avec l'introduction d'une nouvelle matière active sur le colza : le difénoconazole

... associée à une régulation maîtrisée...

[Toprex](#) procure une régulation maîtrisée dans les situations climatiques variées des 3 dernières années :

- Amélioration de l'architecture du colza, meilleur développement des ramifications secondaires.
- Meilleure homogénéité de la floraison et de la maturité du colza, facilité de récolte.
- Efficacité contre la verse dans les situations à risque d'excès de végétation et/ou de variétés sensibles.

Tags:

TOPREX

Produits:

TOPREX

Secondary Category:

Colza fongicides