

6 Leviers alternatifs pour la lutte fongique du Colza



Oïdium

Duvet blanc de mycélium sur les feuilles.
À ce jour, il n'existe pas de lutte alternative. En cas de présence des symptômes sur les siliques, le traitement est possible 3 semaines avant récolte sinon dès les premiers symptômes sur feuilles ou tige. (Attention au Délais Avant Récolte des produits)



Sclérotinia

Tâches blanchâtres se développant à l'aisselle des feuilles.

Rotation : Dans les situations à risques, il est possible de jouer sur la rotation en introduisant des espèces peu sensibles au sclérotinia afin de réduire le stock de sclérotines du sol et favoriser l'épuisement de l'inoculum primaire présent dans la parcelle.

Agent fongique biologique : *C. minitans* (Contans®) Ce produit détruit les sclérotines de l'année, limitant le risque pour les cultures suivantes et les parcelles voisines. Il diminue aussi le risque d'attaques précoces au collet, non contrôlables chimiquement. À appliquer avec des températures basses et sur sol humide.

Lutte chimique : Il est préférable d'utiliser des familles de matières actives différentes pour éviter des phénomènes de résistance.

Consultez le BSV