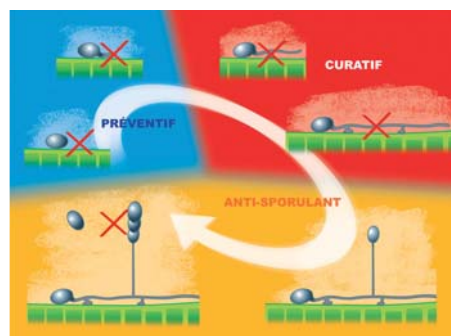


•**Collis®** l'association recommandée contre l'oïdium

➤ Des points forts...

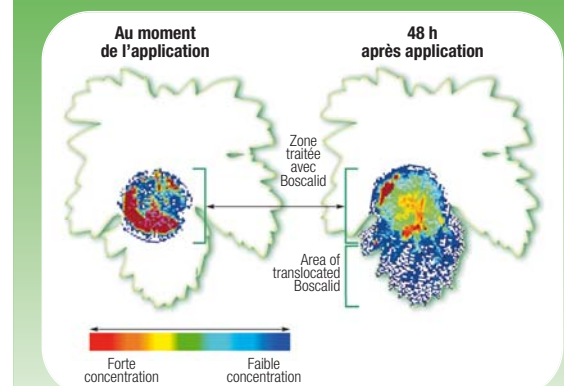
- **2 matières actives puissantes et complémentaires :**

	Krésoxim -méthyl	Boscalid
Germination	●	●
Développement des tubes germinatifs		●
Formation des appressoria		●
Croissance mycélienne	●	●
Sporulation	●	



- **Une strobilurine associée au Boscalid, unique représentant de la famille des SDHI, homologué sur oïdium**
- **Homologation 14 jours**

Collis® Le pilier de votre programme gagnant contre l'oïdium



➤ ... des bénéfices pour vous !

Performance Sécurité Rentabilité

- **Sécurise durablement l'efficacité de votre programme**
- **Particulièrement adapté aux périodes à hauts risques dans toutes les situations**
- **14 jours de protection**

➤ **2 emballages :**
1 L pour 2,5 ha
10 L pour 25 ha



FICHE D'IDENTITÉ

<p>■ Collis® : marque déposée BASF.</p> <p>■ Autorisation de vente n° : 2060085.</p> <p>■ Composition : 100 g/l de krésoxim-méthyl + 200 g/l de bosalid.</p> <p>■ Formulation : SC.</p> <p>■ Classement toxicologique :</p> <p>N : Dangereux pour l'environnement.</p> <p>Xn : Nocif. R40 : Effet cancérogène suspecté, preuves insuffisantes. R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.</p> <p>■ Usages et doses autorisés en vigne :</p> <p>oïdium : 0,4 l/ha, 2 applications/an.</p> <p>■ Délai d'emploi avant récolte : 35 jours.</p> <p>■ Délai de rentrée dans les parcelles : 6 heures.</p> <p>■ Zone non traitée : ne pas utiliser à moins de 5 m d'un point d'eau temporaire ou permanent.</p> <p>■ Conditionnement : bidons de 1 et 10 l.</p> <p>■ Limite maximale de résidus : raisin, krésoxim-méthyl : 1 mg/kg, bosalid : 5 mg/kg.</p> <p>■ Conditions d'emploi : pour l'opérateur, porter des gants et un vêtement de protection individuel appropriés pendant toutes les phases d'utilisation du produit : gants en nitrile ou néoprène (EN374), lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.</p> <p>Pour les travailleurs, porter un vêtement de protection individuel approprié.</p> <p>Collis® est également homologué sur melon, concombre, cornichon et courgette.</p> <p>Dangereux - Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions et précautions d'emploi.</p>
--

10 gestes responsables et professionnels de la pulvérisation

AVANT L'APPLICATION

-  1 Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé.
-  2 Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi avant utilisation.
-  3 Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes).
-  4 Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application.
-  5 Surveiller le remplissage de la cuve du pulvérisateur et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse).
-  6 Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve, ou utiliser l'incorporeur.

PENDANT L'APPLICATION

-  7 Ne pas traiter les cours d'eau et fossés en eau. Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent fort pour éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments.

APRÈS L'APPLICATION

-  8 Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle.
 -  9 Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche.
 -  10 Recycler les emballages dans le cadre des collectes ADIVALOR. Prévenir les pollutions ponctuelles : traitement des effluents phytosanitaires, BASF Agro recommande Osmofilm®.
- ® Marque déposée Sté PANTEK France

Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	<p>N° Azur 0 810 02 30 33 ou www.agro.bASF.fr</p>
Une question de santé	MSA	<p>Phyt'attitude Signalez-nous vos symptômes N° Vert 0 800 887 887</p>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	<p>Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33</p>
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	<p>N° Azur 0 810 12 18 85 ou www.adivalor.fr</p>

•Collis®

Anti-oïdium

www.invinoveritas-bASF.com

BASF

The Chemical Company