

Fongicide Vigne

**Collis®**

**Votre solution contre l'oïdium  
et le black-rot.**

**Polyvalent**, 2 molécules complémentaires efficaces  
contre l'oïdium et le black-rot

**Performant**, une action préventive de haut niveau et  
des propriétés curatives reconnues

**Fiable**, persistance d'action de 12 à 14 jours en  
fonction de la vigueur de pousse de la vigne et de la  
pression parasitaire



# Fiche d'identité produit

**Collis®** : marque déposée BASF.

**AMM** : N° 2060085.

**Composition** : 200 g/L de boscalid + 100 g/L de krésoxim-méthyl.

**Formulation** : suspension concentrée SC.

**Conditionnement** : bidon de 1 litre et 10 litres.

**Usages et doses autorisés** : Vigne : oïdium, black-rot à 0.4 L/Ha. Pour les autres usages, se référer à l'étiquette.

**Distance aux points d'eau** : respecter une zone non traitée de 5 m par rapport aux points d'eau.

**Nombre max d'applications par an** : 2 entre les stades BBCH 11 & 83 pour contrôler l'ensemble des maladies. Intervalle minimum entre applications : 10 jours

**Délai avant récolte vigne** : 28 jours.

**Délai de rentrée dans la parcelle** : 48 heures.

**Protection des personnes présentes et des résidents** : respecter une distance d'au moins 10 m entre le dernier rang traité et l'espace susceptible d'être fréquenté par des personnes présentes ou des résidents.

Protection utilisateur lors de la manipulation : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire conforme à la norme ISO 27065, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial. Porter des gants et un vêtement de protection approprié pendant les phases de mélange/chargement et d'application. Se reporter à l'étiquette du produit.

Pour toutes informations techniques,  
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299

Service & appel  
gratuits

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. ® Marque déposée BASF. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, .basf.fr et/ ou www.phytodata.com. Novembre 2019. 642VIFE1119EST. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application auprès du N° Vert, qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Collis® : SGH08, SGH09. Attention. H351 : susceptible de provoquer le cancer. H400 : très toxique pour les organismes aquatiques. H410 très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. UH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et de la 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

SGH08



SGH09

