



We create chemistry

Fongicide vigne

# Futura<sup>®</sup> + Yaris<sup>®</sup>

Performance et polyvalence sur le complexe maladie de la vigne : oïdium, mildiou et black-rot

## Futura<sup>®</sup> + Yaris<sup>®</sup> : performance et polyvalence

### Futura<sup>®</sup> + Yaris<sup>®</sup> : une action complète contre oïdium, mildiou et black-rot

**Futura<sup>®</sup>**

- **Polyvalence**
  - Homologation mildiou et black-rot
- **Performance**
  - Action à la fois directe et indirecte (SDN) sur mildiou pour une bonne efficacité
  - Effet STOP jusqu'à 12h
  - Systémie
  - Résistance au lessivage
- **Sérénité en plus**
  - Association inédite d'un multisite & d'un SDN pour une gestion des modes d'action dans la durée



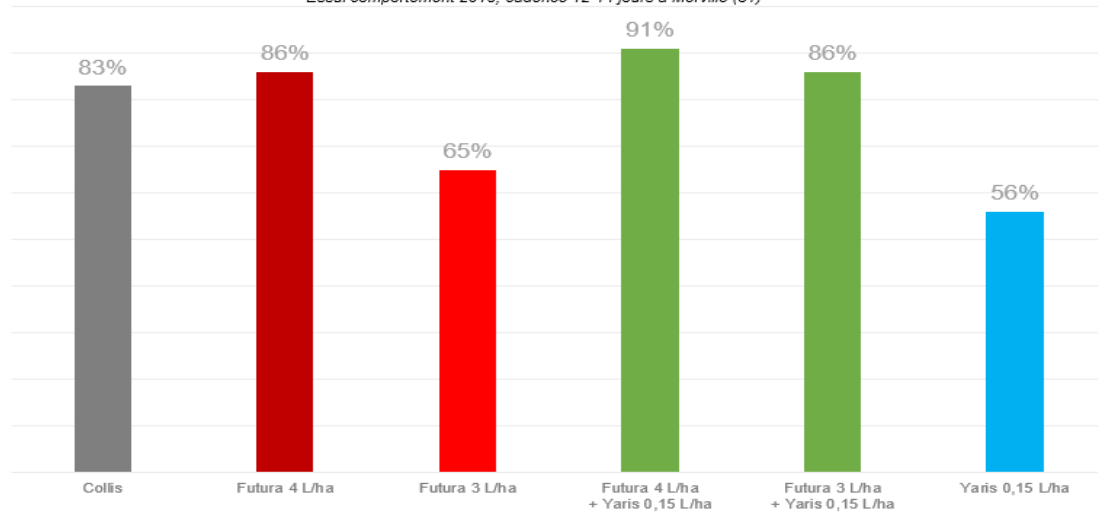
**Yaris<sup>®</sup>**

- **Référence haut de gamme anti-oïdium**
- **Performance**
  - Régularité : les parcelles traitées Yaris<sup>®</sup> se distinguent par l'absence presque totale d'oïdium à la vendange
  - Protection des feuilles et des grappes
  - Excellente résistance au lessivage
- **Sérénité en plus**
  - Mode d'action complet sur les stades précoces de l'oïdium

## Une action complète contre le mildiou, l'oïdium et le black-rot

### Résultats d'efficacité contre le black rot sur grappe

Essai comportement 2018, cadence 12-14 jours à Merville (31)



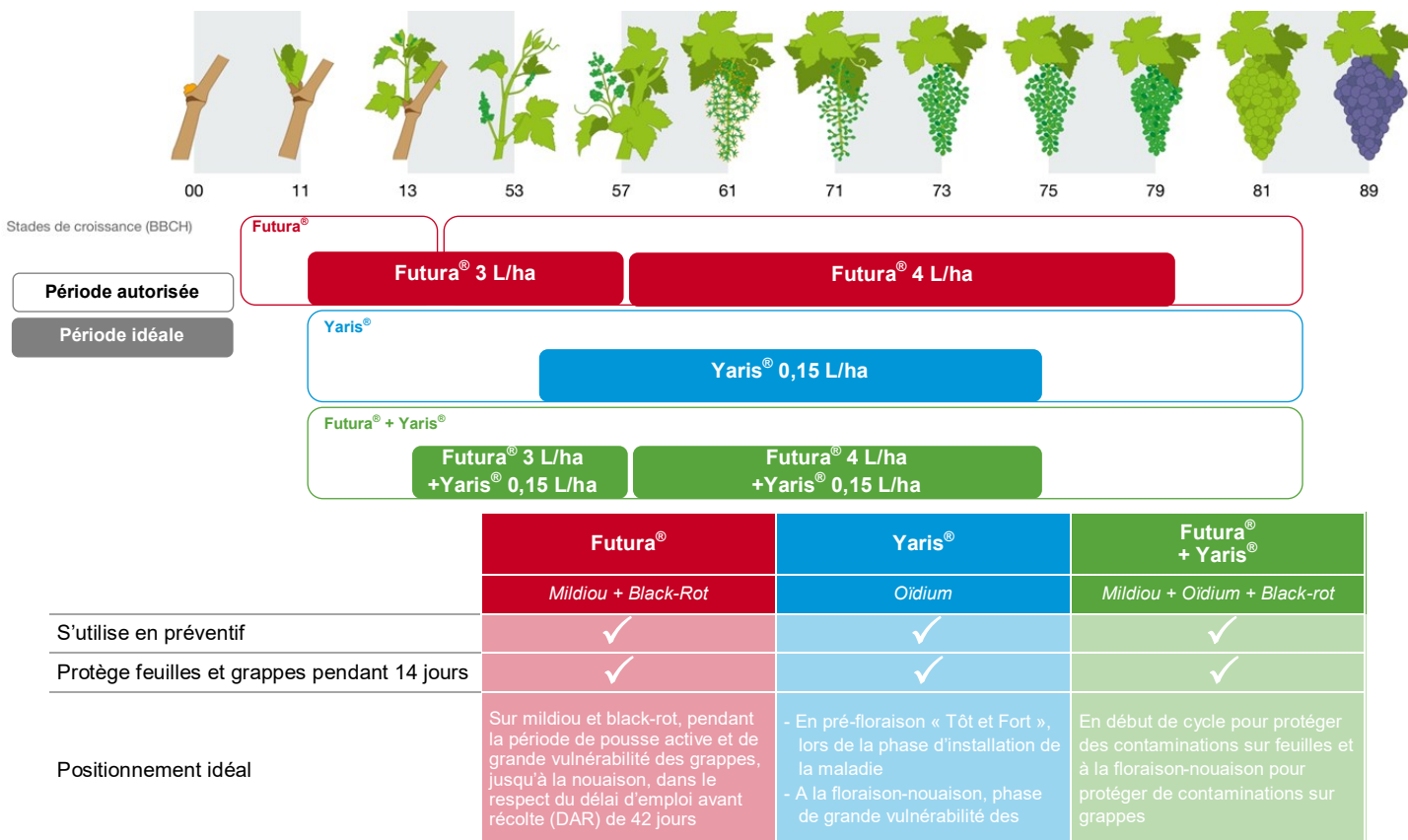
Témoin non traité :  
92,4% d'intensité  
d'attaque black-rot  
sur grappes

Excellente complémentarité\* de Futura<sup>®</sup> + Yaris<sup>®\*\*</sup> contre le black-rot

\*Effet synergique validé avec la formule de Colby

\*\*Usage non homologué sur black-rot

## Recommandations d'emploi



## Qu'est-ce que Futura® + Yaris® ?

	<b>Futura®</b>	<b>Yaris®</b>
<b>AMM</b>	N° 2170085	N° 2160963
<b>Composition</b>	125 g/L dithianon + 561.2 g/L phosphonate de potassium	300 g/L fluxapyroxad (=Xemium®)
<b>Formulation</b>	SC (suspension concentrée)	SC (suspension concentrée)
<b>Cultures et usages autorisés</b>	Vigne (raisin de cuve) : mildiou, excoriose, black-rot	Vigne (raisin de cuve) : oïdium
<b>Dose autorisée</b>	4 L/ha sur mildiou et black-rot, intervalle minimum de 12 jours entre 2 applications de BBCH 15 à BBCH 83. 3 L/ha sur excoriose, intervalle minimum de 7 jours entre 2 applications de BBCH 05 à BBCH 15.	0,15 L/ha sur oïdium, intervalle minimum de 10 jours entre les applications, de BBCH 11 à BBCH 83
<b>Nombre maximum d'application</b>	Maximum 4 par saison (dont maximum 2 sur excoriose)	Maximum 2 par saison
<b>ZNT aquatique</b>	20 m (avec DVP de 20 m)	5 m
<b>Délai d'emploi avant récolte</b>	42 jours	35 jours
<b>Délai de rentrée</b>	48 heures	48 heures

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

**0 800 100 299**

Service & appel gratuits

Protection utilisateur lors de la manipulation : gants en nitrile EN374, EPI vestimentaire (combinaison) certifié selon norme NF EN ISO 27065 (niveau C1), tablier Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial, masque de type A2P3.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation : BASF. ©Marque déposée BASF. Détenteur de l'AMM : BASF. Collis® - AMM n° 2060085 - 200 g/L boscalid + 100 g/L krésoxim-méthyl - Formulation : SC. 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, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com). 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. Référence du document : 203VIME1222R - décembre 2022.

**Collis®** : SGH07, SGH08, SGH09. Attention. EUH208 : 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 afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. H351 : Susceptible de provoquer le cancer. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **Futura®** : SGH07, SGH08, SGH09. Attention. EUH208 : Contient : 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. - H351 : Susceptible de provoquer le cancer. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **Yaris®** : SGH07, SGH09. Attention. EUH208 : Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. H362 : Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SGH07



SGH08



SGH09

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**