

Anti-oïdium Vigne

**Yaris®**

La pièce qui manquait à vos programmes

**BASF**

We create chemistry



## BÉNÉFICES

Yaris®, le nouvel anti-oidium à base de Xemium®\*: la performance dans la durée

- **Yaris® sécurise les programmes** grâce à :
  - sa performance de haut niveau sur grappes et feuilles
  - sa protection longue durée
  - sa grande régularité
- **Yaris® donne de la souplesse dans la construction des stratégies de protection** grâce à :
  - sa très bonne résistance au lessivage
  - sa maîtrise de l'épidémie avec une action sur les stades clefs de développement de la maladie
- **Yaris® vous facilite le quotidien** grâce à :
  - sa mise en œuvre facile : bidon écopack, formulation liquide, dose faible, compatibilités validées
  - une sélectivité confirmée sur les différents cépages
  - de nombreuses tolérances d'importation

\* Xemium® : nom de la substance active fluxapyroxad

## YARIS® SÉCURISE VOS PROGRAMMES

### PERFORMANCE:

98 % d'efficacité sur grappes

Synthèse de 36 essais programme, de 2014 à 2016

### RÉGULARITÉ:

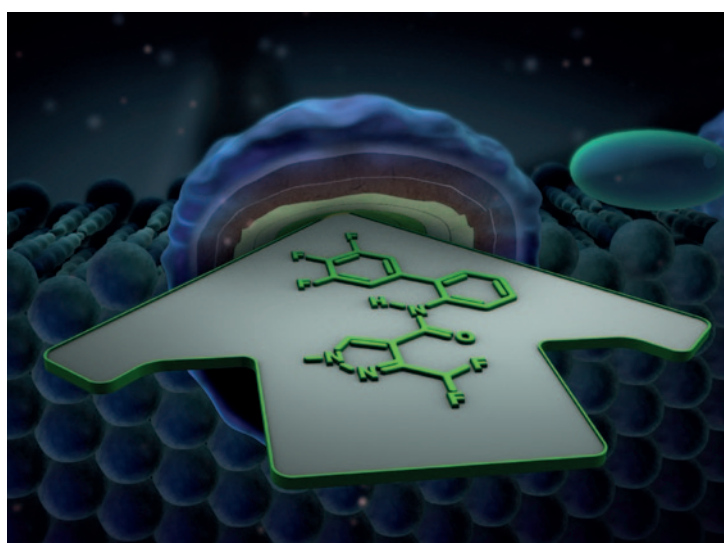
95 % de résultats entre 90 et 100 % d'efficacité

Synthèse de 36 essais programme, de 2014 à 2016

### RÉSULTATS DANS LA DURÉE:

Les parcelles traitées Yaris se distinguent par leur propreté oïdium à la vendange

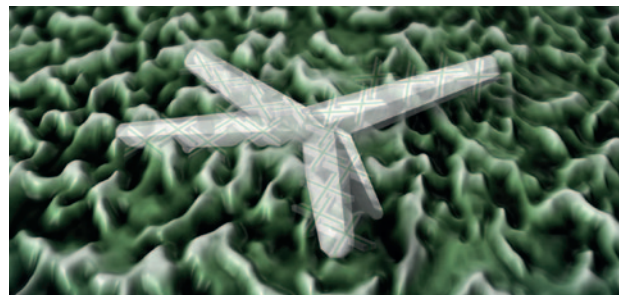
Synthèse de 4 essais en pression forte – 2015 & 2016



Xemium® atteint sa cible, le complexe II dans la mitochondrie du champignon, plus vite et plus efficacement que les autres SDHI.

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

# YARIS® DONNE DE LA SOUPLESSE À VOS STRATÉGIES OIDIUM



Les molécules de Xemium® forment des cristaux qui se fixent à la cuticule cireuse

- 98 % d'efficacité malgré 40 mm de pluie
- Action complète sur les stades précoce de l'oïdium



## YARIS® FACILITE VOTRE QUOTIDIEN

Produit liquide	Formulation liquide SC	Sélectivité confirmée sur les différents cépages
0,15 l/ha pour 45 g de substance active/ha	Compatibilités validées**	Nombreuses tolérances d'importation

\*\* Pour la majorité des spécialités du marché ; se reporter à la réglementation en vigueur & demander conseil à votre interlocuteur BASF



Bidon Écopack 1L & 0,3L

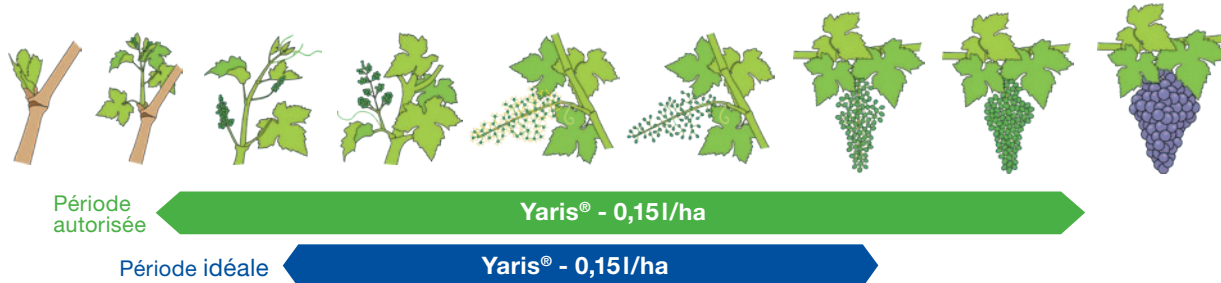
## PRÉCONISATIONS D'EMPLOI

### ■ Yaris® est un anti-oïdium haute performance

- Il est homologué à la dose de 0,15 l/ha du stade 1<sup>ère</sup> feuille étalée à véraison en cours,
- S'utilise en préventif,
- Protège feuilles & grappes pendant 14 jours.

### ■ Le positionnement idéal de Yaris® sera de :

- Pré-floraison, en «Tôt et Fort», lors de la phase d'installation de la maladie,
- À la phase de pré-floraison-nouaison, phase de grande vulnérabilité des grappes.



## FICHE D'IDENTITÉ

AMM	N° 2160963
Composition	300 g/l de fluxapyroxad - Xemium®
Formulation	Suspension concentrée
Conditionnements	1L & 0,3L
Classement	 
	<b>Mention d'avertissement : Attention</b> H351, H400, H410
Usage & dose autorisés	Oïdium de la vigne à 0,15 l/ha
Période d'emploi autorisée	de BBCH 11 (1 <sup>ère</sup> feuille étalée) à BBCH 83 (véraison en cours)
Nombre maximum d'applications	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 maximum / par saison dont au moins 1 associée (en prenant en compte les 2 maladies cibles des SDHI : oïdium &amp; botrytis)</li> <li>En alternance</li> </ul>
Délai d'emploi avant récolte	35 jours
Distance aux points d'eau	5 m
Délai de rentrée	6 h

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

N°Azur 0 810 02 30 33  
PRIX APPEL LOCAL

Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie : Gants en nitrile EN 374-3, bottes, combinaison de travail polyester/coton (65 %/35 %) déperlante, blouse Cat III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial.

Serviceplan I 933VFE1116R - 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).

\* Xemium®, nom d'usage de la substance active fluxapyroxad. H351, H400, H410. SDHI : Succinate Déshydrogénase Inhibiteur. Septembre 2016. Crédit photo : BASF.

BASF FRANCE SAS – DIVISION AGRO – 21 CHEMIN DE LA SAUVEGARDE – 69134 Ecully CEDEX – 04 72 32 45 45