

STIMULATEUR DE DEFENSE NATUREL CONTRE L'OIDIUM ET LE MILDIOU

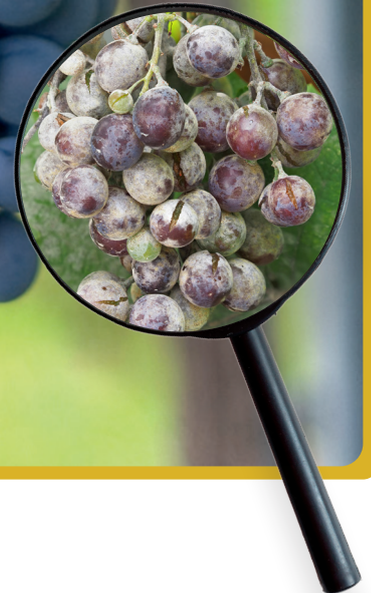
FORMULATION LIQUIDE POUR OFFRIR UNE FACILITÉ
D'UTILISATION ET UNE BONNE COMPATIBILITÉ SANS
CONTRAINTES DE STOCKAGE

Pas de LMR

Parfait pour
l'agriculture biologique

Facile à utiliser

Stockage long



FYTOSAVE®

 **BIOFONGICIDE**

RAISIN

FYTOSAVE®

BIOFONGICIDE

CULTURES HOMOLOGUÉES



FYTOSAVE® est un biofongicide préventif composé du sucre complexe COS-OGA. Efficace contre l'oïdium et le mildiou de la vigne et des cucurbitacées, **FYTOSAVE®** ne laisse aucun résidu sur vos cultures et s'intègre facilement dans les programmes biologiques ou conventionnels. Aussi efficace que les produits phytosanitaires traditionnels, **FYTOSAVE®** a un mode d'action unique, basé sur la stimulation des mécanismes de défense de la culture.

AVANTAGES

- Un actif unique d'origine 100% naturelle
- Une nouvelle solution pour la gestion des résidus
- Délai avant récolte (DAR) de 0 jour
- Facile à intégrer dans les programmes biologiques ou conventionnels (haute compatibilité, utilisation seule ou mixte)
- Aucune contrainte de stockage
- Facile à utiliser avec une formulation liquide
- Sans risque de lessivage par la pluie après 1 heure
- Sans danger pour les utilisateurs, les bénéficiaires et l'environnement
- Zéro résidu

BÉNÉFICES



Innovant
Ingrédient actif unique



Performance
Sans danger pour les eaux de pluie (> 1h)



Simplicité
Pas de contraintes de stockage



Naturel
0 résidu et 100% naturel

CULTURE / RAVAGEUR	DOSAGE	REMARQUES
Cucurbitacées - Oïdium (Podosphaera fusca)	3 L/ha (volume d'eau 500-1000 L)	- Appliquer dès l'apparition de la maladie ou à titre préventif lorsque les conditions favorisent l'apparition de la maladie. - Répéter l'application tous les 7 jours jusqu'à ce que la maladie soit maîtrisée ou que les conditions ne soient plus favorables.
Raisin de table - Oïdium (Plasmopara viticola) - Mildiou (Erysiphe necator)	3 L/ha (volume d'eau 200-1000 L)	- Appliquer en tant que pulvérisation d'un film de couverture complet à l'aide d'un équipement de pulvérisation conventionnel. Une bonne couverture, de préférence de la feuille inférieure, est essentielle.

*Pour plus de détails et de précautions, se référer à l'étiquette.

Porter des gants et un masque lors de la manipulation du produit. Ne pas laisser à la portée des enfants.

COMPOSITION

COS-OGA

(Oligosaccharide complex) : 12,5g/l

PACKAGING

Bouteille de 5L

Formulation : **Concentré soluble (SL)**

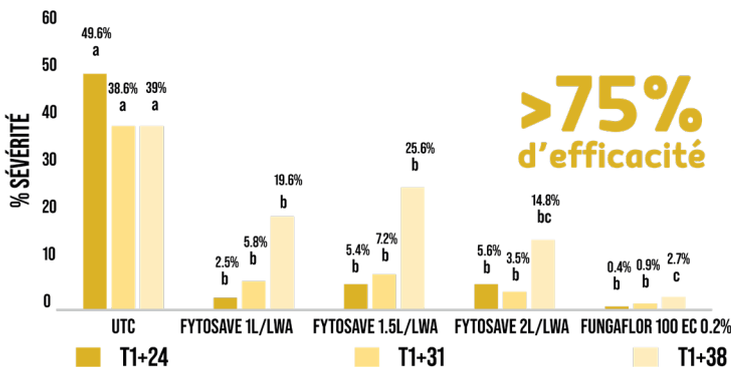


PLUS D'INFORMATION

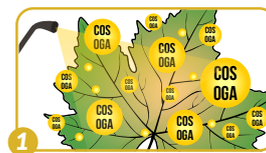
ENagro, à Xeraco (Valence)-Espagne 2013

Oïdium sur poivron

Sévérité de l'oïdium (*L. taurica*) sur poivron sous serre



FYTOSAVE® Mode d'action



FYTOSAVE® est composé du complexe COS-OGA qui pénètre rapidement à l'intérieur de la cellule



Les molécules COS-OGA au contact de la feuille vont induire l'activation des défenses naturelles de la plante.



Stimulation des défenses naturelles de toute la plante contre les attaques de mildiou et de l'oïdium

NOTES



Marketing

ELEPHANT VERT FRANCE
5 Cours du Danube 77700 SERRIS France
+33 (0)1 60 17 98 14
export_evfrance@elephant-vert.com
www.elephant-vert.com