

Solution de biocontrôle Mildiou & Oïdium

Avec **Romeo®**, Juliette a enfin trouvé la solution de biocontrôle qu'elle attendait

**ROMEO®, LE BIOCONTRÔLE FACILE D'EMPLOI**

Polyvalence mildiou, oïdium & botrytis

Facile à stocker

Produit inerte

Sécurisation des programmes

Inscrit sur la liste biocontrôle

Homologué à faible dose : 0,25 kg / ha

Non classé

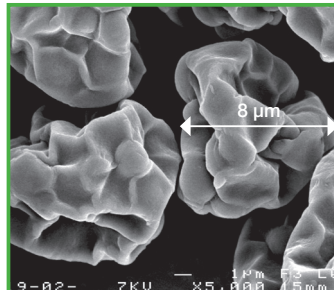
Utilisable en Agriculture Biologique⁽¹⁾

Simple à intégrer dans les programmes

Un emballage pour 4 ha

Roméo®(1) conformément au règlement CE n° 834/2007**ROMEO®, UN STIMULATEUR DES DEFENSES NATURELLES (SDN) COMPOSE DE CEREVISANE®**

Roméo® est un Stimulateur des Défenses Naturelles (SDN). Il renforce les capacités de défense de la vigne contre les attaques de mildiou, d'oïdium et de botrytis.



Roméo : une paroi de levure - Photo de Cerevisane au microscope électronique (SEM)

Roméo® est une paroi de levure, c'est une substance naturelle :

- Sans LMR
- Avec une faible ZNT : 5 m
- Non classée
- Inerte
- Composé à 94,1% de Cerevisane®

**ROMEO®, MODE D'ACTION : LES 3 GRANDS PRINCIPES****1. Rapidité d'action**

Quelques heures après le traitement, les défenses de la plante sont activées, 24 heures après, elles le sont complètement.

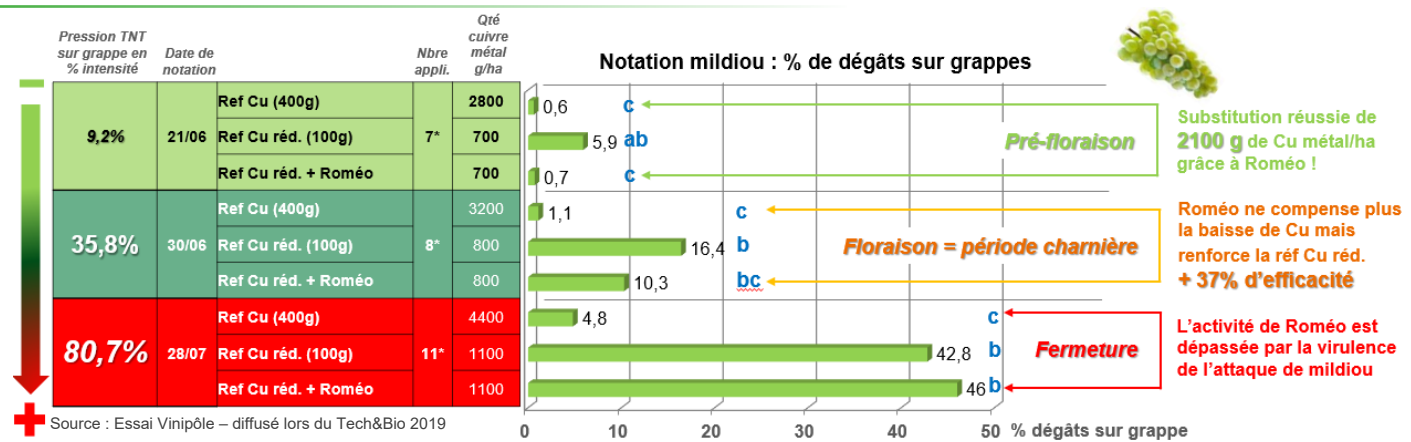
**2. Persistance d'action**

7 jours après le traitement, la stimulation et l'activation des défenses de la plante est encore effective.

3. Résistance au lessivage

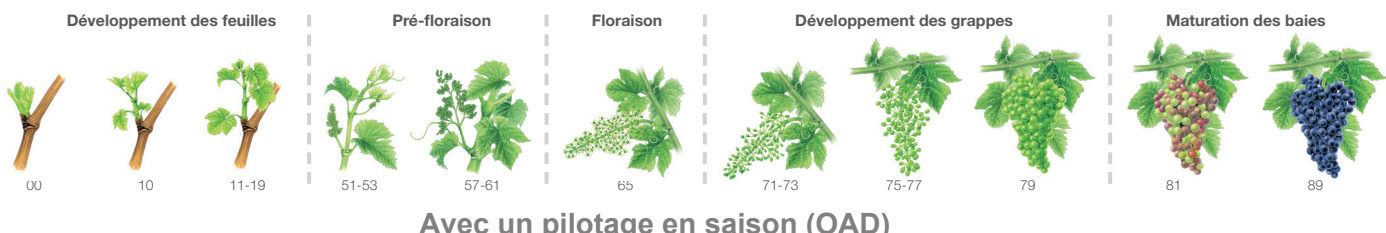
Après activation grâce à Roméo® (quelques heures seulement après application), les défenses de la plante seront activées indépendamment de la pluviométrie.

ROMEO® PERMET UNE MEILLEURE GESTION DES DOSES DE CUIVRE



Roméo® renforce significativement l'efficacité du cuivre à dose réduite en pré-floraison et en situation de pression modérée.

ROMEO® OPTIMISE L'EFFICACITE DE VOS PROGRAMMES



Avec un pilotage en saison (OAD)

Romeo® + cuivre + soufre**



- En sécurisation du programme
- Pour la gestion du cuivre

Romeo® s'emploie :

- En préventif
- À la dose homologuée de 0,25 kg/ha
- En soignant la qualité de pulvérisation

Selon le contexte de la parcelle* :

- Intervalle à respecter entre 2 applications : 7 jours

*Le contexte parcellaire doit intégrer l'analyse des risques incluant le cépage, la pluviométrie, la pression parasitaire etc...

** dans le respect du DAR des préparations associées

FICHE D'IDENTITÉ

| | |
|-------------------------------|--|
| AMM | N° 2170654 |
| Matière active | 94,1% Cerevisane (Paroi de levure <i>Saccharomyces cerevisiae</i> souche LAS117) |
| Formulation | Poudre mouillable (WP) |
| Conditionnement | 1 kg |
| Classement | Non classé |
| Usages autorisés | Vigne, stimulateur de défenses naturelles, mildiou, oïdium, botrytis |
| Dose autorisée | 0,25 kg / ha, intervalle minimum de 7 jours entre 2 applications |
| Période d'emploi autorisée | BBCH 12 = deux feuilles étaillées BBCH 89 = les baies sont mûres |
| Nombre maximum d'applications | 10 applications par saison |
| Délai d'emploi avant récolte | 1 jour |
| ZNT aquatique | 5 m |
| Délai de rentrée | Non pertinent en plein champ. |

Pour toutes informations techniques, nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection de l'utilisateur lors de la préparation de la bouillie : Gants en nitrile NF EN ISO 374-1/A1 réutilisables EN 16523-1+A1 (type A), EPI vestimentaire conforme à la norme EN ISO 27065/A1, EPI partiel (blouse ou tablier à manches longues) de catégorie III et de type PB (3) à porter par dessus l'EPI vestimentaire. Protections respiratoires certifiées : demi-masque avec filtre P3. Lunettes certifiées norme EN 166.

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Détenteur d'homologation Agrauxine. @Marque déposée Agrauxine - Produit de bio-contrôle. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou consulter www.agro.bASF.fr et/ou www.phytodata.com. Crédits photos : BASF, Istock, SeanShot-Getty Images. Référence du document 920VIFE0321R Mars 2021.

EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement

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