



# Bulletin d'informations TOUCHAT



JUIN 2022



# VIGNE

## Oïdium

Situation très explosive sur les cépages qui extériorisent le champignon, nous voyons des drapeaux continus depuis le débourrement, avec une migration sur les jeunes baies. On observe sur les Chardonnay stade petits pois, les premiers symptômes sur baies et pédoncules, témoignant de la forte intensité de la maladie.

Il faut veiller à avoir une qualité de pulvérisation irréprochable sur la grappe car il n'existe pas de spécialités systémiques. Nous vous conseillons d'associer du soufre mouillable avec les produits ou bien la solution du poudrage en complément du programme prévu.

- > Flosul / Citrothiol DG
- > Luna Xtend / Rocca / Yaris / Ancolie
- > Poudrage : Ilicia / Oïdiol

Pour un effet curatif plus important, vous pouvez associer une demi dose de soufre mouillable avec du :

- > Vitisan (3-4 Kg)

Nous vous rappelons qu'il faut un minimum de volume d'eau à l'hectare de 150 à 200 L pour avoir une efficacité du Vitisan car il agit par contact.

## Mildiou

On observe des repiquages sur feuilles avec des taches actives en sporulation, essentiellement liés aux fortes humidités matinales. La floraison étant bien avancée, il est important de continuer à assurer une protection préventive tant sur le feuillage que sur les grappes. Les vignes étant encore très poussantes, nous vous conseillons l'utilisation de spécialités systémiques pour accompagner la pousse.

- > Pack Enervin Active / Pack Zorvec Trel / Pack Jonk Duo (Copacabana / Facinan)

**BIO** : Alternier les formes de cuivre, garder un apport en grammage suffisant (400-500g) en assurant une protection des nouvelles pousses.

- > Classiques : Copernico / Kocid Flow
- > Biostimulants : Cuivrol

# VIGNE

## Black Rot

Sur les zones sensibles, on observe des taches sur feuilles. Il faut donc continuer la protection, choisissez une spécialité qui a la double homologation Black Rot et Oïdium.

> Luna Xtend / Rocca

## Eudemis

Nous attendons le début du vol de la deuxième génération. Nous vous tiendrons informé des prévisions d'intervention.

## Cicadelle de la flavescence dorée

Pour l'Hérault et le Gard, la date du 1er traitement obligatoire est fixée du 3 au 13 juin.

Consulter l'arrêté préfectoral sur le lien suivant :

<https://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr/dates-d-interventions-pour-les-traitements-obligatoires-2022-a7160.html>

## Nutrition

La floraison s'étant bien passée, vous pouvez soutenir les vignes les plus chargées par des apports foliaires ou par des apports gouttes à gouttes.

> Foliaire conventionnel : Gamme AgroLeaf

> Foliaire BIO : Plantalg (base algue) / Plantvert (base argile verte)

Plusieurs équilibres à disposition, contactez votre technicien.

> Ferti-irrigation conventionnel : 11-35-11 / 16-8-24 / 10-10-40 / 25-15-15

> Ferti-irrigation BIO : Gamme Liquoby



# MARAICHAGE

---

## Tomates de serres

Pour lutter contre la Tuta absoluta (mineuse) :

> palisser et mettre en place l'isonet T3

Renouveler la pose tous les 3 mois sur base d'un diffuseur tous les 10m2.

## Melons

Sur des problématiques Oïdium, nous vous conseillons :

> l'association Flosul (base 3L) + Vitisan (3-4Kg)  
pour des pulvérisations foliaires avec un volume d'eau de 400L/Ha.

Pour les personnes souhaitant réaliser des poudrages, nous vous conseillons la spécialité :

> Ilícia (15-20Kg/Ha)  
(Soufre + essence d'orange + Lithothamne + essence de plantes)

Le marché des solubles est très tendu cette année,

>>> anticipez donc vos futurs besoins <<<



# ARBORICULTURE

---

Pour les coups de soleil, prévoir :

> l'Invelop (50 Kg puis 30 Kg)

## Ferti-irrigation

Nous disposons d'une gamme complète **BIO** avec des équilibres adaptés à chaque stade de végétation :

> Liquoby

Tous les Liquoby sont élaborés uniquement avec des matières végétales.



## GRANDES CULTURES

On vous conseille d'anticiper vos assolements et vos besoins en semences 2022/2023.  
A ce jour et comme dans beaucoup de domaines, le conseil est difficile mais nous savons d'ores et déjà que les approvisionnements seront tendus.

# Agroleaf® Power



Engrais soluble foliaire à rajouter à votre bouillie de traitement

Parfait complément pour maintenir une bonne nutrition des cultures

## PENSEZ Y !

Prochaine collecte EVPP :

16 - 17 JUIN 2022

Vos emballages doivent être bien rincés et égouttés (sinon ils ne seront pas repris par ADIVALOR)

>>> voir détails page suivante



## SERVICES

### PRECOVISION

Outil de suivi parcellaire et de traçabilité.  
Pour toute demande d'adhésion,  
consultez votre technicien.

> Contactez votre technicien <

**Bonne Campagne à tous !**

**L'équipe TOUCHAT**

**04 67 15 98 15**

# MENTIONS LEGALES

Copernico Hibio : Fournisseur: Protex France N° A.M.M.: 2090134 Matières actives: Cuivre de l'hydroxyde de cuivre Formulation: Granulé dispersable Toxicité: SGH05, SGH07, SGH09 Phrases de risque: EUH 401, H318, H332, H410, P261, P280, P304 + P340, P305 + P351 + P338, P310, P391, P501 Cible: Mildiou Dose: 3.0 kg/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 20.0m DRE: 24h DAR: 2lj

VITISAN : Fournisseur: Andermatt Biocontrol N° A.M.M.: 2117200 Matières actives: Bicarbonate de potassium Formulation: Poudre soluble dans l'eau Toxicité: Phrases de risque: Cible: Oidium Dose: 6.0 kg/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 1j

Flosul : Fournisseur : Vivagro N° A.M.M.: 2160818 Matières actives: Soufre Formulation: Suspension concentrée Phrases de risque: EUH 208, EUH 401, P101, P102, P262, P270, P302 + P352, P305 + P351 + P338, P391, P501 Cible: Oidium Dose: 4.0 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 5j

Rocca : Fournisseur : Bayer N° A.M.M.: 2060116 Matières actives: prothioconazole Formulation: EC Phrases de risque: H302 H332 H351 H400 H410 Cible: Rouille Dose: 0.8 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 24h DAR: 35j

KOCIDE FLOW : Fournisseur : Certis N° A.M.M.: 9800304 Matières actives: hydroxyde de cuivre Formulation: CS Phrases de risque: H410 Cible: Rouille Dose: 2.5 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 20m DRE: 24h DAR: 2lj

ENERVIN ACTIVE : Fournisseur: BASF N° A.M.M.: 2140270 Matières actives: ametoctradine Formulation: SC Phrases de risque: H411 Cible: Mildiou Dose: 1.5 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 2lj

EPATAN : Fournisseur : DE SANGOSSE N° A.M.M.: 2200476 Matières actives: phosphonate de potassium Formulation: EC Phrases de risque: H410 Cible: SDN Dose: 4 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 14j

OIDIOL : Fournisseur: Vegelia N° A.M.M.: 7600310 Matières actives: soufre trituré Formulation: Concentré soluble Phrases de risque: H319 Cible: Oidium Dose: 1.6 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 24h DAR: 28j

LUNA XTEND : Fournisseur : Bayer N° A.M.M.: 2130152 Matières actives: fluopyram + trifloxystrobine Formulation: SC Phrases de risque: H302 H400 H410 Cible: Oidium Black rot Dose: 0.2 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 20m DRE: 6h DAR: 2lj

Citrothiol DG : Fournisseur : UPL N° A.M.M.: 9800245 Matières actives : Sulphur Formulation : DG Cible : Oidium Dose : 12,5Kg/ha Mode d'application : traitement Fongicide Acaricide ZNT : 5,0m DRE : 6j DAR : 3j

YARIS : Fournisseur : BASF N° A.M.M.: 2160963 Matières actives : fluxapyroxad Formulation : SC Phrases de risque : H351 H362 H317 H400 H410 Cible : Oidium Dose : 0,15l/ha Mode d'application : traitement Fongicide ZNT : 5m DRE : 6h DAR : 35j

ANCOLIE : Fournisseur : BASF N° A.M.M.: 2060050 Matières actives : metrafenone Formulation : SC Phrases de risque : H411 Cible : Oidium Dose : 0,2l/ha Mode d'application : traitement Fongicide ZNT : 5m DRE : 6h DAR : 28j

ZORVEC ZELAVIN : Fournisseur : Corteva N° A.M.M.: 2180380 Matières actives : Oxathiapiprolin Formulation : OD Phrases de risque : H317 H411 Cible : Mildiou Dose : 0,4l/ha Mode d'application : traitement Fongicide ZNT : 5m DRE : 6h DAR : 14j

VENTARO : Fournisseur : Nufarm N° A.M.M.: 2090132 Matières actives : cuivre + zoxamide Formulation : SC Phrases de risque : H302 H319 H400 H410 EUH208 Cible : Mildiou Dose : 2,8l/ha Mode d'application : traitement Fongicide ZNT : 20m DRE : 48h DAR : 28j

COPACABANA : Fournisseur : Albaugh TKI N° A.M.M.: 2090135 Matières actives : cuivre de l'hydroxyde de cuivre Formulation : WG Phrases de risque : H318 H410 EUH401 Cible : Mildiou Dose : 3,75kg/ha Mode d'application : traitement Fongicide ZNT : 20m DRE : 24h DAR : 2lj

FACINAN : Fournisseur : DE SANGOSSE N° A.M.M.: 2200476 Matières actives: phosphonate de potassium Formulation: SC Cible: SDN Dose: 4 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 14j

ISONET T3 : Fournisseur : CBC Biogard N° A.M.M.: 2190594 Matières actives : Lepidopteran Pheromones Chain Formulation : Produit diffuseur de vapeur Phrases de risque : H315 H400 H410 Cible : T. absoluta Dose : 1000 diff/ha Mode d'application : confusion sexuelle sous abri ZNT : 20m DRE : 24h DAR : 2lj

Prochaine collecte EVPP : 16 - 17 JUN 2022

REGLES à respecter pour la collecte

Vos emballages doivent être bien rincés et égouttés  
(sinon ils ne seront pas repris par ADIVALOR)

**La règle d'ORE = Ouvert + Rincé + Egoutté**

**Bidons en plastique**  
(contenance jusqu'à 25 litres)

**Marquage sac\*** Indiquez votre nom et votre commune sur le sac de collecte.

**Rincage et vidange**  
**Automatique** Utilisez un rince-bidon.  
**Manuel** Remplissez le bidon d'1/3 d'eau, bouchez, secouez et videz dans la cuve du pulvérisateur (3 fois).

**Egouttage** Veillez à laisser égoutter les bidons.

**Mise en sac** Ensachez les bidons ouverts (sans les bouchons) et égouttés.

**BIDONS OUVERTS**

**Fûts en plastique ou en métal**  
(contenance de 30 à 300 litres)

**Vidange** Videz le produit restant dans la cuve du pulvérisateur.

**Bouchage** Refermez le bouchon.

**Nettoyage** Nettoyez l'extérieur du fût et vérifiez la présence de l'étiquette du produit.

**et les bouchons...**  
Bouchons et opercules (couverture et pastille protectrice) doivent être déposés dans le sac réservé aux boîtes et sacs.

**Sacs, boîtes, autres**  
Carton, papier, plastique, aluminium

**Marquage sac\*** Indiquez votre nom et votre commune sur le sac de collecte.

**Vidage** Videz le produit restant dans la cuve du pulvérisateur.

**Boîte** Ouvrez et aplatissez.

**Sac** Aplatissez et pliez.

**Mise en sac** Mettez boîtes et sacs dans le même sac de collecte.

**Attention** Si ces consignes ne sont pas respectées, il appartient au détenteur d'éliminer lui-même ses emballages usagés, en faisant appel à une entreprise spécialisée.

\*\* Demandez les sacs à votre distributeur. Un sac non marqué peut être refusé.

\* bouchons, opercules, diffuseurs et pièges