



Bulletin d'informations **TOUCHAT**



JUIN 2026



VIGNE

Mildiou

Les conditions climatiques de ces derniers jours ne sont pas favorables au développement du champignon. Pour sécuriser la tenue de votre feuillage, réalisez des applications cupriques sur la fin de saison.

> YUCCA / CUIVROL / VIVACUIVRE

Oïdium

La pression est très forte. On observe, avec des intensités plus ou moins fortes, le champignon sur les jeunes baies. Il est impératif d'assurer une protection sans faille jusqu'au début de la véraison.

Attention aux vignes vigoureuses, de pouvoir bien cibler la zone fructifère pour avoir une efficacité optimale des produits.

CONVENTIONNEL

> YARIS / ROCCA / ANCOLIE

BIO

> VITISAN 3 à 6 Kg/Ha

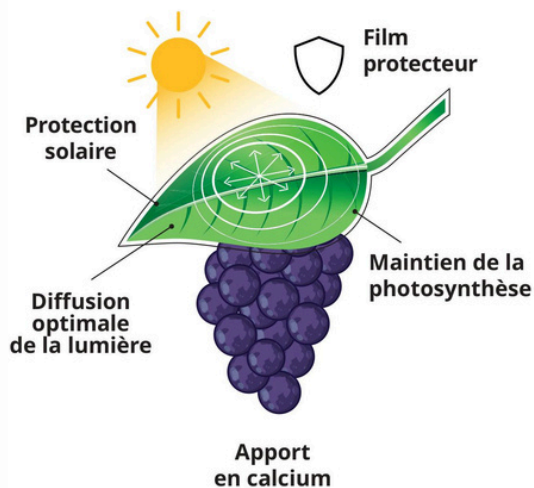
> SOUFRE : FLOSUL / CITROTHIOL RAINFREE 3 à 4 L/Ha >> Attention à moduler les doses en prévision des fortes températures à venir. En cas d'épisodes de canicule, veuillez décaler vos traitements.

Nous sommes au stade fermeture de grappes pour les cépages les plus avancés. Attention, il devient très difficile d'atteindre le champignon quand il est au sein des grappes.

Vers de grappe

EUDEMIS : Le vol de deuxième génération se poursuit dans les zones plus tardives. Nous observons le stade « tête noire » dans les secteurs les plus précoces. Rapprochez-vous de votre technicien pour définir vos dates d'interventions.

CRYPTO : La précocité du millésime entraîne une présence plus précoce du ravageur dans le vignoble. Il est important de mettre en place vos pièges pour le suivi des générations à venir.



Gestion du stress thermique

NOUVEAUTE !

En prévention des coups de soleil à venir, prévoyez l'application du **CALSUN** pour limiter les futurs stress thermiques. Sa formulation liquide facilite son utilisation, et le produit est résistant au lessivage jusqu'à 60 mm de pluie.

Dose : 10 L/Ha, à renouveler tous les 21 jours et après 60 mm de pluie.
Produit utilisable en agriculture biologique.

Attention au stockage ! Ne pas laisser les bidons au soleil, pour éviter une prise en masse avec la montée en température.

Nutrition

Le potentiel de récolte est prometteur, pour accompagner la croissance des grappes, 2 solutions :

- > Ferti-irrigation : **SOLINURE 10 10 40 / 16 10 24 / 25 15 15**
- > Foliaire : **AGROLEAF 31 11 11 / 15 10 31**

BIO

- > **NUTRIBIO 04 03 06 / NUTRIBIO N 09 00 00**

Pour les foliaires, soyez attentif aux températures extérieures.

Analyse de sol / Analyse de feuilles

Prévoyez vos futures plantations. Un bilan agronomique vous permet d'établir un plan de fertilisation précis et de cibler les besoins de vos sols pour gérer au mieux les apports. Contactez votre technicien pour réaliser des prélèvements de vos parcelles et mener ensemble la meilleure stratégie.



Agroleaf® Power

Engrais soluble foliaire à rajouter à votre bouillie de traitement

Parfait complément pour maintenir une bonne nutrition des cultures



ENBALLAGES VIDES

Prochaine
Collecte EVPP
15 - 16 OCTOBRE
2026



› Contactez votre technicien ‹

Bonne Campagne à tous !

L'équipe TOUCHAT

04 67 15 98 15

MENTIONS LEGALES

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

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: 28j

ANCOUE : 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

YUCCA : Fournisseur: Gowan N° A.M.M.: 2000210 Matières actives: oxychlorure de cuivre Formulation: SC Phrases de risque: H410 Cible: Mildiou Dose: 8,4 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 6h DAR: 2j

CITROTHIOL RAINFREE: Fournisseur: UPL France N° A.M.M.: 7700216 Matières actives: 825 g/l Soufre Formulation: Suspension concentrée Toxicité: Phrases de risque: H317, H319, SPe8 Cible: Oidium Dose: 12.1 l/ha Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 48h DAR: 3j Cible: Excoriose Dose: 12.1 l/ha. Mode d'application: traitement Fongicides ZNT: 5.0m DRE: 48h DAR: 3j



avec TOUCHAT Calendrier de collecte 2026

<p>Big bags</p> <p>engrais, amendements, semences et plants</p> <p>Vidés et pliés</p> <p>en fagot</p> <p>Recyclés en caquettes en plastique et éléments de construction</p>	<p>Sacs</p> <p>produits fertilisants</p> <p>Vidés à plat</p> <p>en fagot ou en sac</p> <p>Recyclés en caquettes en plastique et éléments de construction</p>	<p>Bidons en plastique</p> <p>phytopharmaceutiques et oligo-éléments</p> <p>Ouverts, rincés et égouttés</p> <p>en sac ou à l'unité avec les bouchons</p> <p>Recyclés en tube pour l'isobutyle et gaines techniques</p>	<p>Sacs, boîtes bouchons</p> <p>phytopharmaceutiques et oligo-éléments</p> <p>Vidés et pliés</p> <p>en sac avec les bouchons</p>	<p>Irrigation</p> <p>Gaines plastiques</p> <p>Nettoyés et séparés des films</p> <p>en fagot ou roulés</p>	<p>Films plastiques de maraichage</p> <p>Couvertures, Paillassons, nœuds, solarisation, petits taroches</p> <p>Nettoyés et pliés</p> <p>Nettoyés et pliés</p> <p>roulés</p> <p>roulés séparés du film dans des bins canaux</p> <p>Recyclés en sacs poubelle</p>	<p>PPNU</p> <p>Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables</p> <p>Dans l'emballage d'origine</p> <p>(leur emballage et en respectant le lot) avec mention "à détruire"</p>	<p>EPIU</p> <p>Dans un sac transluide</p>
<p>16-17 avril / 18-19 juin / 15-16 octobre à Mauguio - 251 route de Baillargues</p>				<p>enlèvement à la ferme uniquement</p>		<p>à Mauguio 251 route de Baillargues</p>	

*Apporteurs, collecteurs : inscrivez votre nom et votre adresse sur le sac.



**ATTENTION
AUCUN MÉLANGE
N'EST AUTORISÉ**

**Chaque lot sera contrôlé.
Les déchets trop souillés
ou en mélange seront
refusés.**

