

MES FRUITIERS



J'ai des tâches brunes sur mes pommiers



© FREDON CVL

Tache de tavelure sur feuille

DIAGNOSTIC



La **tavelure** est la principale maladie des pommiers. Elle forme sur les feuilles des taches brun olivâtre prenant un aspect velouté. Sur fruit, elle se caractérise par des croûtes noires, liégeuses.

Les risques de contaminations par la tavelure sont liés à la pluviométrie, à la durée d'humectation du feuillage et aux températures.

Attention au printemps, les feuilles sont sensibles dès l'éclatement du bourgeon. Les pommiers et poiriers sont donc désormais au stade de sensibilité à la tavelure.



CONSEILS

Pour les variétés sensibles (voir [Fiche « J'ai des taches sur mes pommes et mes poires ! »](#)), intervenir avec un des produits de bio-contrôle :

ARMICARB JARDIN ou autre spécialité autorisée contenant du bicarbonate de potassium (850g/kg) : dose 0.5g/m² – 5 applications maxi par an – délai de 10 j entre deux interventions - respecter une zone non traitée de 5m par rapport à un cours d'eau. Utilisation avec de l'hygrométrie (supérieure à 75%) et pour une efficacité supérieure, il est conseillé d'ajouter du soufre mouillable à la dose de 3g/m². Cette application a un effet curatif lorsqu'elle est appliquée dans les 12h suivant la pluie.

MICROTHIOL SPECIAL JARDIN, THIOVIT JARDIN ou autre soufre mouillable à 80%, dose 7 g/10 m². 8 applications maximum. Ne pas appliquer en présence d'insectes pollinisateurs et/ou auxiliaires (abeilles, bourdons, coccinelles, ...).

Ces interventions sont à positionner sur feuillage sec et avant chaque annonce d'une période pluvieuse. Ne pas intervenir si la température est supérieure à 25°C (risque de brûlure). Ces produits sont également efficaces contre l'oïdium du pommier.

Rappelons que l'on peut aussi agir en préventif :

- Lors de la taille d'hiver, veiller à favoriser l'aération des arbres.
- Après la taille de vos fruitiers, ratisser feuilles et débris végétaux et les enfouir car ils sont source de contamination au printemps.
- A la plantation, préférer les variétés peu sensibles à la tavelure.