



Alerte SMS du 07 septembre 2021.

Bulletin de préconisation

Nous sommes dans une période à **risque élevé à très élevé** sur les secteurs des Alpes-Maritimes, des Baux de Provence, du Vaucluse de la Drôme et des Pyrénées orientales. Les **captures de mouches ont fortement augmenté** sur ces territoires. Les **conditions climatiques** sont **favorables à l'activité de ponte de la mouche de l'olive**. Sans méthode de lutte à jour (absente ou non renouvelée), **une augmentation des dégâts est à prévoir**.

SELON VOTRE SITUATION, VOUS DEVEZ ABSOLUMENT RENOUELER VOS APPLICATIONS POUR PROTEGER VOTRE RECOLTE.

👉 **J'AI LE CERTYPHYTO :**

Stratégie barrière minérale en agriculture biologique ou conventionnelle (Seule ou combinée avec des insecticides)				
Spécialité commerciale	Matière active	Dose homologuée	Nombre appli par an	Remarques
Agri nature Argical pro	Kaolin 99 %	30 kg/ha pour renouvellement	6	Renouvellement tous les 20 à 30 jours ou plus tôt en cas de lessivage par les précipitations (20 mm) ou érosion par le vent.
Sokalciarbo WP Baikal WP	Kaolin 1000g/kg		6	
Surround WP Protectant	Silicate d'aluminium 949,8 g/kg		4	
Invelop	Minéraux et Talc E553b		-	Renouvellement plus fréquente que le kaolin

Pour rappel :

- 1) La qualité de votre pulvérisation garantira la qualité de votre traitement (application sur feuillage sec et sans vent, buses adaptées, pression de 7 à 10 bars, mouillage suffisant mais pas trop important sans grosses gouttes).
- 2) **L'utilisation d'un adjuvant** permettra d'optimiser l'efficacité de votre traitement (résistance au lessivage et au vent).
- 3) L'utilisation d'Héliosol (Escapade, Calanque) en tant qu'adjuvant bouillie insecticide n'est plus possible depuis le 6 août 2021.

Ce traitement peut être associé à l'application d'un cuivre en préventif (de préférence sulfate de cuivre ou oxyde de cuivre) pour protéger vos arbres contre le développement des maladies du feuillage. Pour optimiser l'efficacité de votre application et limiter le lessivage par les précipitations n'hésitez pas à ajouter un adjuvant à votre bouillie avant les premières pluies contaminatrices.

Stratégie insecticide en AB				
Spécialité commerciale	Matière active	Dose homologuée	Nombre appli par an	Remarques
Synéis appât	Spinosad 0,02 %	1,2 l/ha	8*	Application localisée (10 % de la frondaison) Maximum de 30 litres de bouillie/ha Ne pas cibler plus de 2 générations/an. Intervalle de 7 jours min entre les applications Stade BBCH d'application 71-85

* Une AMM (Autorisation de Mise sur le Marché) dérogatoire d'utilisation du Synéis appât avec un passage de 4 à 8 applications autorisées par an a été obtenue. Elle s'étend sur 120 jours à compter du 22 juin 2021.

Stratégie insecticide en agriculture conventionnelle				
Spécialité commerciale	Matière active	Dose homologuée	Nombre appli par an	Remarques
Décis protech	Deltaméthrine 15 g/l	0,083 l/hl	3	Réaliser les applications en début de pic de vol Alterner les matières actives
Imidan*	Phosmet 500g/kg	1,5kg/ha	2	
Karaté Zéon	Lambda cyhalothrine 100 g/l	110 ml/ha	2	

*Acidifiez l'eau de bouillie (pH recommandé de 5,5 à 6). Privilégiez les applications à des températures inférieures à 25°C et à des taux d'humidité supérieurs à 70%.

Pour les olives de table : **Attention aux Délais Avant Récolte** des produits utilisés. Pour connaître les DAR des produits, consultez le cahier de l'oléiculteur 2020 sur le site de [France Olive](#).

Une stratégie combinée barrière minérale et insecticide peut être envisagée lorsque les populations de mouches augmentent ou que les dégâts sur fruits s'intensifient.

JE N'AI PAS LE CERTYPHYTO

Stratégie barrière minérale				
Spécialité commerciale	Matière active	Dose homologuée	Nombre appli/an	Remarques
Agri jardin, Fructifia	Kaolin 99 %	30 kg/ha pour renouvellement	6	Renouvellement tous les 20 à 30 jours ou plus tôt en cas de lessivage par les précipitations (20 mm) ou érosion par le vent.

Pour rappel :

La qualité de votre pulvérisation garantira la qualité de votre traitement (application sur feuillage sec et sans vent).

Ce traitement peut être associé à l'application d'un cuivre en préventif (de préférence sulfate de cuivre ou oxyde de cuivre) pour protéger vos arbres contre le développement des maladies du feuillage. Pour optimiser l'efficacité de votre application et limiter le lessivage par les précipitations n'hésitez pas à ajouter un adjuvant à votre bouillie avant les premières pluies contaminatrices.