

## POINT TECHNIQUE

### Oïdium ou cladosporiose sur tomates ?

14 mai 2020 :



Tâche chlorotique sur feuille supérieure



Et tâche de couleur violacée, olive, sur la face inférieure

Il s'agit là de la **cladosporiose** : <http://ephytia.inra.fr/fr/C/4999/Tomate-Passalora-fulva-cladosporiose>

=> Le principal moyen de lutte est l'utilisation de variétés résistantes.

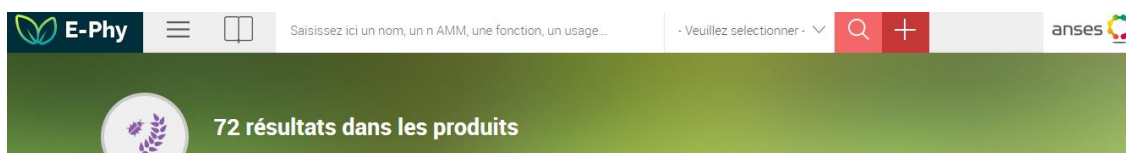
7 août 2020 :





Tâches poudreuses blanches et circulaires sur la face supérieure des feuilles

Il s'agit là de l'**oïdium externe** : <http://ephytia.inra.fr/fr/C/4998/Tomate-Pseudoidium-neolycopersici-oidium-externe>

=> Chercher les produits autorisés sur Ephy anses : *lien sur image ci-dessous*



E-Phy     anses 

 72 résultats dans les produits

USAGES :  
Contient :  
Tomate\*Trt.Aer.\*Oïdium(s).

TYPES USAGES :  
Autorisé

[> Modifier les critères](#)

Avec le soutien de :





=> Vérifier que le produit soit autorisé en Agriculture Biologique, les doses, les Délais Avant Récolte,... : voir en document joint, la liste des produits phytosanitaires utilisables en maraîchage bio établie par l'APREL et le GRAB.

Ex : soufre : Délai Avant Récolte 3 jours – Thiovit *ci-dessous* ou Heliosoufre *en document joint*.

ephy.anses.fr/ppp/thiovit-jet-microbilles

BackOffice Paramètres ERABLES 31 Inform... https://search.obte... Google Agenda - S... Google Drive Irrigation Obtenez Er

### Usages / Cultures

Tomate Culture autorisée

USAGES AUTORISÉS USAGES RETIRÉS

16953206 Tomate\*Trt Part.Aer.\*Oïdium(s)

DOSE MAX D'EMPLOI	NOMBRE MAX D'APPLICATION	STADE D'APPLICATION	DÉLAIS AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHROPODES	ZNT PLANTES
7,5 kg/ha	2	-	-	5 m	-	-

INTERVALLE MINIMUM ENTRE APPLICATIONS :  
-

CONDITIONS :  
-

DATE D'AUTORISATION DE L'USAGE :  
01/09/2015

Ex : bicarbonate de potassium

ephy.anses.fr/ppp/armicarb

BackOffice Paramètres ERABLES 31 Inform... https://search.obte... Google Agenda - S... Google Drive Irrigation Obtenez Er

Le titulaire de l'autorisation est responsable de la conformité de la Fiche de données de sécurité avec la classification retenue ci-dessus

### Usages / Cultures

Tomate Culture autorisée

USAGES AUTORISÉS USAGES RETIRÉS

16953206 Tomate\*Trt Part.Aer.\*Oïdium(s)

DOSE MAX D'EMPLOI	NOMBRE MAX D'APPLICATION	STADE D'APPLICATION	DÉLAIS AVANT RÉCOLTE	ZNT AQUATIQUE	ZNT ARTHROPODES	ZNT PLANTES
3 kg/ha	8	Min : 10 Max : 89	1 jour(s)	5 m	-	-

INTERVALLE MINIMUM ENTRE APPLICATIONS :  
-

CONDITIONS :  
Egalement autorisé sur aubergine, pepino, physalis et baie de goji. : Autorisé avec un intervalle de 7 jours pour des applications sous serre et sous tunnel.

DATE D'AUTORISATION DE L'USAGE :  
21/01/2015

Pour les effets sur les auxiliaires de cultures de ces deux produits voir la fiche sur les courgettes et concombres : <https://www.erables31.org/forum/viewtopic.php?f=29&t=399>

Cette synthèse a été réalisée avec l'aide de Laurence ESPAGNACQ, Chambre d'Agriculture 31 et Quentin BAGES, Chambre d'Agriculture 30.

Avec le soutien de :

