



Pyrévert

Insecticide Végétal à base de Pyréthrinés Naturelles

Utilisable en
Agriculture
Biologique et
certifié NOP

FONCTIONS ET CONSTITUANTS

PYRÉVERT, est un insecticide d'origine naturelle, autorisé pour lutter contre la Cicadelle de la flavescence dorée (*Scaphoïdeus titanus*) en viticulture et le Puceron vert du Pêcher (*Myzus persicae*). **PYRÉVERT** est obtenu à partir de l'extraction des fleurs de *Chrysanthemum cinerariaefolium*.

PYRÉVERT contient 6 substances naturelles :

- Les Pyréthrinés I et II
- Les Cinérinés I et II
- Les Jasmolinés I et II

Ces 6 molécules actives sont **complémentaires** et ont chacune leurs caractéristiques et leur mode d'action.

La formulation de PYRÉVERT a été étudiée pour donner une efficacité maximale aux pyréthrinés.

PYREVERT ne contient pas de pipéronyl-butoxyde (PBO)

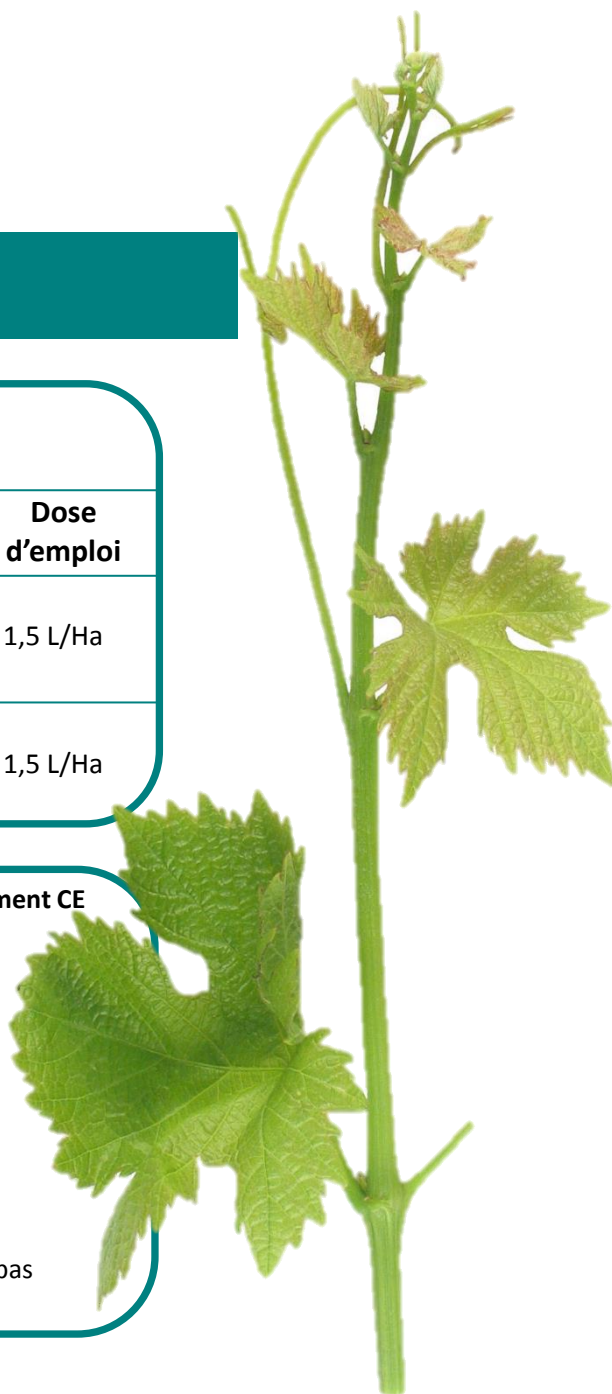
PYREVERT a une action par contact avec un effet choc important.

PRECONISATIONS D'EMPLOI

APPLICATIONS FOLIAIRES

Culture	Ravageur	Période d'application	Dose d'emploi
Vigne	Cicadelle de la flavescence dorée <i>Scaphoïdeus titanus</i>	Stade larvaire L1 à L3	1,5 L/Ha
Pêcher	Puceron vert du pêcher <i>Myzus persicae</i>	Dès l'observation des premiers foyers	1,5 L/Ha

- PYREVERT est autorisé en **Agriculture Biologique conformément au règlement CE 834/2007 et 889/2008.**
- **Certifié NOP** (National Organic Program)
- Classé neutre à faiblement toxique pour les typhlodromes.
- **Appliquer de préférence en fin de journée.**
- S'assurer que le pH de la solution est acide (<6,8) avec un optimum compris entre 6,0 et 6,5 avant d'ajouter PYREVERT
- Utiliser un volume d'eau adapté au volume de végétation
- **Appliquer seul de préférence.** En cas de mélange avec d'autres produits, ajuster le pH de la solution avant introduction de PYREVERT.
- Appliquer dans l'heure qui suit la préparation de la bouillie.
- Il est conseillé de ne pas laisser les pyréthrinés au contact de l'air donc ne pas utiliser un bidon ouvert depuis plus de 6 mois.



Distributeur

Valagro
Where science serves nature

VALAGRO France SA, 190, la Grande Marine,
84800 ISLE-SUR-LA-SORGUE
Tel : 04 90 21 44 44 Fax : 04 90 38 10 55
www.valagro.com

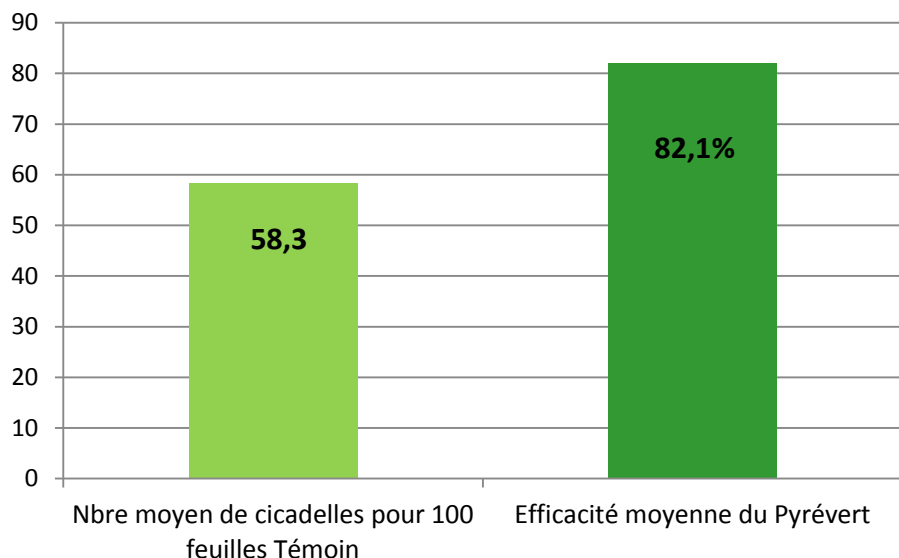


Pyrévert

Insecticide Végétal à base de Pyréthrinés Naturelles

RESULTATS D'ESSAIS

Nb d'essais : 15
Réalisés dans la journée.



**Extrait du dossier
d'homologation pour la
Cicadelle de la flavescence
dorée sur vigne**



PYREVERT, L'INSECTICIDE VEGETAL

A.M.M n° : 2080038

Composition : Pyréthrinés : 18.6 grammes /Litre.

Formulation : Concentré émulsionnable

Usages autorisés:

- **Vigne** : Cicadelle de la flavescence dorée (*Scaphoïdeus titanus*) : 1.5L/Ha
ZNT = 50m DAR = 3j DRE = 6h
Les traitements se font dès l'apparition des larves de préférence sur les stades L1 à L3.
- **Pêcher** : Puceron vert (*Myzus persicae*) : 1.5L/Ha
ZNT = 50m DAR = 7j DRE = 6h
Application dès l'apparition des premiers foyers.

Nombre maximal d'applications : 3

PYREVERT est compatible avec la plupart des fongicides et insecticides. En cas de mélange, il appartient à l'utilisateur de respecter toutes les précautions d'emploi indiquées sur les étiquettes et notices d'emploi des fabricants de chaque produit associé. Réaliser un test de compatibilité physique préalablement à tout mélange et consulter notre service technique. Produit pour les professionnels.



⚠ Attention. Mentions de dangers : H400 Très toxique pour les organismes aquatiques. H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. ⚠ H302 Nocif en cas d'ingestion. H312 Nocif par contact cutané. H332 Nocif par inhalation. Conseils de prudence : P273 Eviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation.

Distributeur

Valagro
Where science serves nature

VALAGRO France SA. 190, la Grande Marine,
84800 ISLE-SUR-LA-SORGUE
Tel : 04 90 21 44 44 Fax : 04 90 38 10 55
www.valagro.com