



**FORMULATION INÉDITE  
POUR UNE PROTECTION  
COMPLÈTE DES FRUITS**

# L'ESSENTIEL CANVION® AGRUMES

## CANVION®

Canvion® est un insecticide unique qui offre une élimination rapide et un contrôle prolongé de nombreux insectes qui détruisent les vergers d'agrumes notamment les cochenilles. Doté de deux modes d'action, Canvion® présente une nouvelle innovation en termes d'efficacité et rapidité d'action. Canvion® est appliqué à des doses d'utilisation faibles et présente un impact minimal sur les auxiliaires.

## Mode d'action

Canvion® est une combinaison d'insecticides du Groupe 4A et du Groupe 7C, ce qui lui confère deux modes d'action distincts et puissants.

### Acétamipride

Acétamipride appartient à la famille des insecticides néonicotinoïdes (Groupe 4A)

Action translaminaire et de contact qui conduit à la mortalité des ravageurs dans un délai de 24 à 48 heures

### Pyriproxyfène

Pyriproxyfène est un régulateur de croissance des insectes (Groupe 7C) qui empêche les nymphes d'insectes cibles de se développer en adultes

Pyriproxyfène agit principalement par ingestion par l'insecte cible, avec une certaine activité de contact et ovicide, ce qui permet un contrôle prolongé.

## Conseils d'application

- Préparez Canvion® dans une bouillie diluée à volume élevé afin d'assurer une bonne pénétration de la solution dans la canopée et une couverture complète des fruits et du feuillage.
- Pour les jeunes plantations, le volume d'eau est d'environ 1000 L/ha. Pour les arbres en production, le volume d'eau doit être supérieur à 1000L/ha.
- Si le volume de pulvérisation dépasse 4000 L/ha, Ne pas dépasser 1.6L/ha de produit

### Tableau d'usage

Culture	Ravageurs cibles	Dose	Nombre d'applications
Agrumes	Cochenille farineuse	40ml/hl Ne pas dépasser 1.6L de produit par ha en une seule application*	2 applications maximum Interval 23j entre deux applications

\*Appliquer le produit après la floraison lorsque la surveillance des cultures indique le début de sortie des larves mobiles. Ne pas appliquer sur des populations bien établies ou des insectes adultes matures dominent la population.



### Composition

Acétamipride : 186 g/L

Pyriproxyfène : 124 g/L

### Formulation

Concentré dispersable dans l'eau

Homologation N°: I.032-22

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### Contrôle



Efficace



Rapide



Prolongé

- ✓ Double action pour une efficacité supérieure contre les principaux ravageurs des agrumes et une gestion avancée de la résistance
- ✓ Action rapide d'élimination combinée à une protection résiduelle de longue durée
- ✓ Formulation pratique, flexible et hautement compatible
- ✓ Impact minimal sur les auxiliaires & sécurité pour les cultures