



**PRÉSERVEZ
VOS CULTURES
LÉGUMIÈRES
DES INSECTES
NUISIBLES**

CERTIS
Growing Together

EXALT®
Insecticide légumes haute performance



certiseurope.fr

ATTENTION - H361f : Susceptible de nuire à la fertilité. H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 : Contient du spinetorame et de la 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one. Peut provoquer une réaction allergique. EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

EXALT®

Nouvelle génération des spinosynes



Large spectre
Efficacité sur thrips,
chenilles et *Drosophila suzukii*



Performance technique accrue
Effet translaminaire, rapidité
et persistance d'action



Sélectivité auxiliaires
Faible toxicité sur coccinelles,
anthocorides et chrysopes

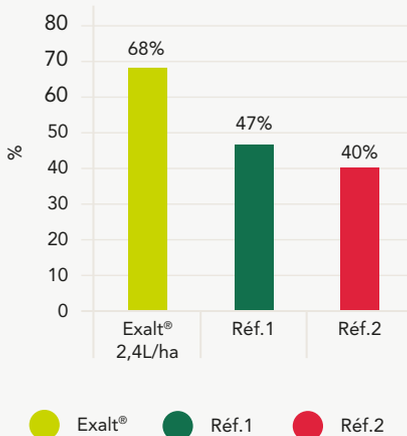


Qu'est ce que
le spinétorame ?

- Un nouvel insecticide de la famille des spinosynes
- Obtenu par optimisation des spinosynes J et L,
issues de la fermentation de *Saccharopolyspora spinosa*
- Activité insecticide et photostabilité renforcées

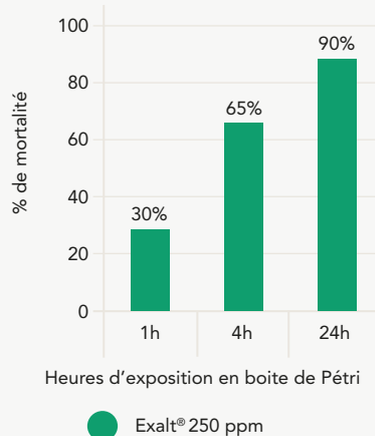
PUISSANT INSECTICIDE

Efficacité sur *Drosophila suzukii*
Notation : 7 jours après 1er traitement
Culture : framboise en sous-abris



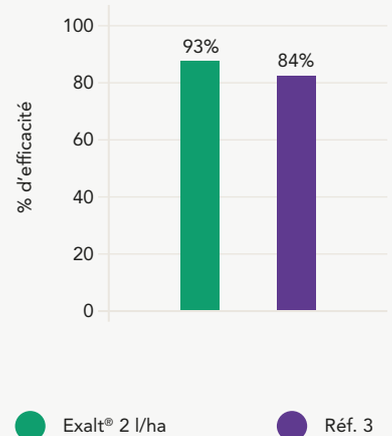
VITESSE D'ACTION

Toxicité par contact au stade L2
sur noctuelle (*Spodoptera exigua*)



PERSISTANCE D'ACTION

Efficacité 13 à 14 jours après traitement.
Moyenne de 3 essais sur thrips
Frankliniella occidentalis.



A pleine dose, **Exalt® présente une efficacité bien supérieure aux deux références** sur *Drosophila suzukii*

Le spinétorame **pénètre l'insecte par ingestion ou par contact**. Par ingestion, les effets sont rapides, la paralysie intervenant quelques minutes après exposition est suivie de la mort en 1 à 24 heures.

Efficacité à long terme.

Le spinétorame a une excellente persistance d'action avec plus de 90% d'efficacité 14 jours après le traitement.

SOLUTION MULTI-CULTURES

Homologuée sur plus de 30 cultures



Scannez pour
en savoir plus

