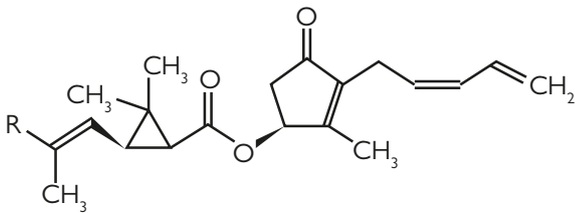


Applications autorisées

Description

KRISANT est un produit biologique à base de pyréthrine naturelle obtenue à partir d'extraits végétaux des fleurs séchées et des tiges de chrysanthème des espèces pérennes : *Tanaetum Coccineum* (*Chrysanthemum Coccineum*) et *T. Cinerariaefolium* (*C. Cinerariaefolium*).

Les pyréthrinés sont un mélange de six substances naturelles et étroitement liées. Regroupées en pyréthrinés I (pyréthrine 1, Cinerin 1, Jasmolin 1) et pyréthrinés II (pyréthrine 2, Cinerin 2, Jasmolin 2).



Mode d'action

KRISANT® est un insecticide de contact et ingestion (Non systémique), avec un effet de choc rapide « Knock down ». Il est efficace aussi bien contre les formes adultes que larvaires. Il dispose d'un large spectre d'action et sans effet résiduel pour l'environnement.

Les Pyréthrinés atteignent les canaux des cellules nerveuses puis étendent leurs ouvertures et provoquent ainsi la paralysie et la mort de l'insecte.

Les pyréthrinés sont toxiques par contact et ingestion. Elles accèdent rapidement au système nerveux de nombreux insectes à savoir : Les pucerons, les mouches blanches, les fourmis, les coléoptères, les chenilles...

Les pyréthrinés ont également un effet répulsif. Les insectes qui ne sont pas touchés par le produit sont ainsi refoulés.

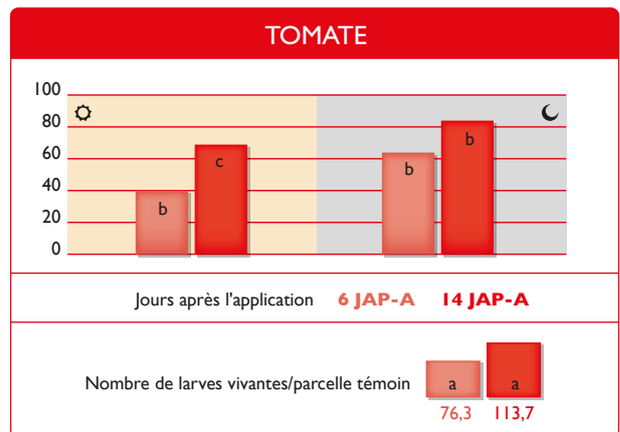
Bien que l'effet de choc des pyréthrinés soit très rapide, leur persistance d'action est faible. Ce qui permet de nombreuses applications sans risque de résistance.

USAGES		DOSES	MODE TRAIT	DAR	MAX APP
Fraise	Puceron	0,75 l/ha	Foliaire	3j	2
Poivron	Mouche blanche	0,75 l/ha	Foliaire	3j	2
Tomate	Mouche blanche	0,75 l/ha	Foliaire	3j	2
Myrtilier	Cécidomyie	0,75 l/ha	Foliaire	1j	2
Myrtilier	Drosophila suzukii	0,75 l/ha	Foliaire	1j	2
Myrtilier	Thrips	0,75 l/ha	Foliaire	1j	2
Fromboisier	Drosophila suzukii	0,75 l/ha	Foliaire	3j	2

Utilisation recommandée

Étant un produit de contact, il est conseillé d'utiliser un volume de bouillie important et de bien le répartir afin d'atteindre la majorité d'insectes présents sur la plante hôte.

Comme c'est un produit naturel et biodégradable, **KRISANT**® doit donc être appliqué en dehors des hautes températures de la journée et préférentiellement en fin de journée ou le soir.



Lutte intégrée

KRISANT® est un produit biologique certifié. Il ne présente aucun danger significatif sur les organismes de contrôle biologique, les abeilles et les bourdons pollinisateurs. Il est ainsi fortement recommandé dans les programmes de lutte intégrée voire dans l'agriculture biologique.



KRISANT®

LE JOKER DES INSECTICIDES

DISTRIBUTEUR EXCLUSIF



ALFACHIMIE

Imm. matignon 4 étg N°B Sidi Maarouf

Tel : 05 22 32 13 11

Fax : 05 22 32 12 93

Web : www.groupesaoas.com

- Large spectre d'action.
- Effet de choc rapide.
- Effet sur les adultes et les différents stades larvaires.
- Faible profil toxicologique.
- Autorisé dans l'agriculture biologique.

sipcaminagra.com

The logo for SIPCAM INAGRA, featuring a stylized green tree icon above the company name. The name 'SIPCAM' is in a large, bold, black font, and 'INAGRA' is in a smaller, black font below it.

SIPCAM
INAGRA