

Majorcide

Fenpyroximate 51,2 g/L

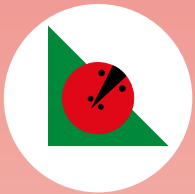
Insecticide- Acaricide



MAJORCIDE

Homologation : F05-4-025

Nouvelle solution acaricide pour les fruits rouges



DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

ALFACHIMIE , Lotissement Bouskoura
Park, Lot 19 Ville Verte 20180 Bouskoura,
Casablanca, MAROC
Téléphone : (+212) 0 675 000 134
(+212) 0675 000 133
(+212) 05 22 32 13 11
Fax : (+212) 05 22 32 12 93

- **Technologie UM qui améliore l'efficacité**
- **Technologie UM qui prolonge la persistance d'action**
- **Compatible avec les ennemis naturels et les pollinisateurs**



www.alfachimie.com

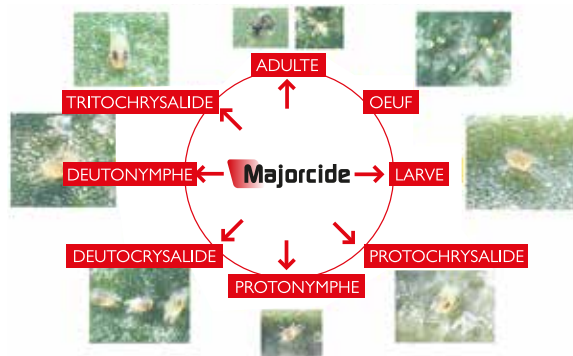
SIPCAM
INAGRA

Qu'est-ce que MAJORCIDE ?

MAJORCIDE est un nouvel acaricide, formulé avec la nouvelle Technologie UM. La **Technologie UM** permet d'améliorer l'efficacité des traitements acaricides contre les acariens de type *Panonychus*, *Tétranychus* et *Eutétranychus* puissant et une persistance longue.

MAJORCIDE agit par contact et par ingestion sur toute sorte de formes mobiles, et apporte une couverture foliaire supérieure à celle des acaricides traditionnels.

Puissant effet de choc qui coupe le cycle des parasites :



MAJORCIDE a un effet réduit sur les acariens prédateurs (Phytoseides), qui récupèrent rapidement leurs populations.

MAJORCIDE est complètement inoffensif sur le reste des prédateurs et la faune auxiliaire.

Qu'est-ce que la Technologie UM ?

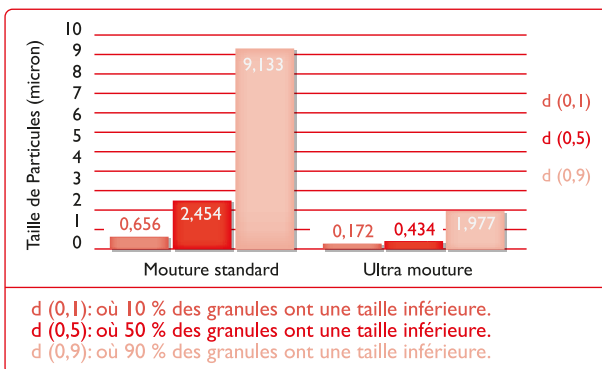
La **Technologie UM** est un nouveau processus de formulation utilisé par **SIPCAM INAGRA** pour optimiser la matière active grâce à un système de mouture avancé.

La **Technologie UM** produit un accroissement de la surface de contact de la matière active avec le milieu, et en intensifie l'efficacité.

La **Technologie UM** utilise aussi des co-formulants de dernière génération qui augmentent encore davantage le pouvoir acaricide de **MAJORCIDE**.

Comment agit MAJORCIDE ?

Ultra Mouture. Fenpyroximate 50 g/l SC



L'Ultra mouture peut produire jusqu'à **180 fois davantage de particules** à partir de la même quantité de matière active. La **surface de contact** augmente jusqu'à **32 fois**. Cela augmente l'efficacité ou permet d'utiliser des doses inférieures.

Doses et mode d'emploi

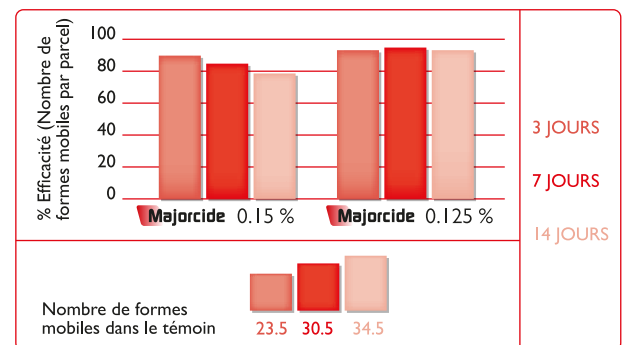
CULTURE	INVASION	DOSE	DÉLAI SÉCURITÉ	MAX APPL
Tomate	Acariens	150 cc/hl	7	I
Fraisier	Acariens	200 cc/hl	7	I
Tomate	Mouche blanche	150 cc/hl	7	I
Agrumes	Acariens	150 cc/hl	14	I
Myrtillier	Acariens	2 L/ha	7	I
Framboisier	Acariens	2 L/ha	7	I

Recommandations

- Traiter avec des volumes de produit adéquats pour mouiller le faisceau et l'envers de la feuille.
- Traiter dès les premiers symptômes. En cas d'infestations importantes, appliquer **MAJORCIDE** avec un ovicide ou utiliser une séquence de deux traitements (un pour réduire la population et un autre pour la contrôler) avec un produit d'une famille chimique différente.
- **MAJORCIDE** améliore son efficacité avec la température, il n'est donc pas recommandé de traiter par temps froid ou pluie.

L'utilisation de la **Technologie UM** permet d'augmenter l'efficacité du Fenpyroximate pour contrôler les acariens. Même en réduisant la dose, l'efficacité et la persistance augmentent.

Efficacité



SIPCAM
INAGRA

sipcaminagra.com



ALFACHIMIE

www.alfachimie.com

Lotissement bouskoura park, lot 19
 Ville verte 20180 bouskoura, casablanca
 Téléphone : (+212) 0 675 000 134

(+212) 0675 000 133

(+212) 05 22 32 13 11

Fax : (+212) 05 22 32 12 93