



## DESCRIPTION

**Manvert Tripul-40** est un produit à base d'acides aminés spécialement formulé pour augmenter l'efficacité des insecticides contre les thrips et réduire les dommages qu'ils peuvent occasionner.

## CARACTÉRISTIQUES

**Manvert Tripul-40** est un adjuvant qui améliore l'action des insecticides faces aux thrips puisqu'il agit sur deux voies:

- 1.- Effet alimentaire attrayant pour les thrips se qui augmente l'action de l'insecticides.
- 2.- Les acides aminés qu'il contient agisse comme stimulant de croissance pour la plante et permet une récupération plus rapide en période de stress. Il permet aussi de réduire les dommages causés par les thrips.



**PHYTOGRAINES CAMEROUN SARL**  
Une entreprise au service de l'agriculture

Avenue de la République  
BP 1353 Bafoussam (Cameroun)  
Tel.: (+237) 33 44 35 27  
Fax: (+237) 33 44 67 24  
E-mail: [contact@phytograines-cameroun.com](mailto:contact@phytograines-cameroun.com)  
Internet: <http://www.phytograines-cameroun.com>

## COMPOSITION CHIMIQUE

Acides aminés libres 6,0% p/p (7,0% p/v)

Azote total (N): 2,0% p/p (2,3% p/v)

Azote organique (N): 2,0% p/p (2,3% p/v)

## APPLICATIONS ET RECOMMANDATION D'USAGE

**Manvert Tripul-40** peut être appliqué sur tout type de cultures comme complément aux insecticides contre les thrips. Il n'est pas toxique pour la faune et peut être inclus dans les traitements de lutte intégrés.

La dose moyenne recommandée est de 300 à 400 cc/HL.

## OBSERVATION

**Manvert Tripul-40** est compatible avec la majorité des produits phytosanitaires de la gamme PHYTOGRAINES, excepter ceux à base de cuivre, d'huile ou de mélanges sulphocalciques.

