

CARACTERISTIQUES :

Produit actif : Solution insecticide en phase solvant, à base de pyrethrinoïdes de synthèse,

Matières Actives : D-Tétraméthrine (0,07% m/m)

Perméthrine (0,46% m/m)

Propulseur : Butane (Extrêmement inflammable).

PROPRIETES / APPLICATIONS :

- **Insecticide permettant de lutter efficacement contre les insectes rampants,**
- **Combinaison d'un effet choc et d'un effet Kill :**
 - Effet choc important par la présence de D-tétraméthrine ,**
 - Effet kill grâce à la Perméthrine,**
- **Insecticide de choix pour la lutte contre les blattes et les cafards.**

MODE D'EMPLOI :

- **Agiter avant emploi.**
- **Pulvériser sur les surfaces et non directement dans l'atmosphère.**
- **Effectuer des pulvérisations par bandes dans les endroits fréquentés habituellement par les blattes (plinthes, pourtours de fenêtres, gaines d'aération...)**