

## AEROSOL INSECTICIDE AUTO PERCUTANT CLAC

### CARACTERISTIQUES :

Produit actif : Solution insecticide à base de pyrethriinoïde synergisées en phase solvant pétrolier.

Propulseur : Butane 2,5 bars (Extrêmement inflammable)

Pourcentage de matières actives dans aérosol :

- 0,07 % D TETRAMETHRINE
- 0,028 % PERMETHRINE
- 0,727 % SYNERGISANT Butoxide de piperonyl

### PROPRIETES / APPLICATIONS

- Efficacité remarquable sur les insectes d'intérêt domestique et contre ceux vecteurs de maladies.
- Effet létal intense.
- Innocuité vis à vis des humains.
- Absence d'odeur désagréable.
- Bon effet résiduel.
- Permet de lutter contre les mouches, moustiques, cafards, puces, punaises,...
- Idéal pour traiter l'habitat, les entrepôts, etc...

### MODE D'EMPLOI :

- Dose de 250 ml pour 100 m<sup>3</sup> environ.
- Positionner l'aérosol au milieu de la pièce.
- Actionner le système diffuseur one-shot.
- Laisser agir deux heures.
- Aérer ensuite convenablement la pièce.

*Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise possible de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données toutefois qu'à titre indicatif. Ces informations ne sauraient impliquer une garantie de notre part.*