



## AVANTAGES

- Actif sur tous les insectes volants.
- Respecte l'homme et les animaux domestiques.
- Effet immédiat.
- Parfum agréable.

## APPLICATION

Tue les insectes volants : mouches, moustiques, guêpes, frelons, taons, mites...

## MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'emploi.

Fermer portes et fenêtres.

Vaporiser pendant 8 à 10 secondes pour traiter une pièce de 50 m<sup>3</sup>.

Diffuser vers le haut et aux quatre coins de la pièce. L'effet est immédiat.

Sortir de la pièce traitée et laisser agir 10 minutes puis aérer 30 minutes avant de réintégrer le local.

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide fluide en aérosol
pH :	Non concerné
Densité à +20°C :	< 1
Stockage :	A l'abri de la chaleur

## TYPE DE PRODUIT

Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes (TP18) – Règlement Biocides 528/2012.

## SUBSTANCES ACTIVES

D-trans-tétraméthrine = 0,54g/L (n° CAS 1166-46-7)

Piperonyl butoxyde = 1,68g/L (n° CAS 51-03-6)

Perméthrine = 0,17g/L (n° CAS 52645-53-1)

## CONDITIONNEMENTS

Lot de 3 aérosols de 750 ml                      Réf. 686  
(Carton de 4 lots)

## SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.