# **FICHE TECHNIQUE**





## **DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS**

Insecticide contre les insectes rampants. Fudroyant et très fort contre les cafards, les fourmis et autres insects rampants.

Autorisé pour l'usage par le public en général.

Numéro d'inventaire: 80684.

#### MODE D'EMPLOI

Pour une pulvérisation correcte, agiter vigoureusement avant utilisation et après avoir appuyé sur le bouton. Pulsez pendant 3 à 5 secondes. Lire attentivement l'étiquette avant l'utilisation du produit. Pulvérisation localisée, orientée vers surfaces, plinthes et sols. Ne pas utiliser sur les aliments ou sur les ustensiles de cuisine. Ne pas appliquer sur les surfaces sur lesquelles des aliments sont manipulés, préparés, servis ou consommés. Ne pas utiliser en présence de personnes et/ou d'animaux domestiques. Ne pas utiliser dans des zones visibles ou accessibles aux enfants et aux animaux domestiques. Bien aérer la pièce traitée. Ne peut pas être utilisé de façon aérienne. Éviter le contact avec les surfaces traitées ou exposées. Après le traitement, nettoyer et rincer à l'eau courante les surfaces destinées au contact humain, et en particulier des enfants. Ne pas utiliser avec d'autres produits chimiques.

## PRÉCAUTIONS ET CONSEILS DE PRUDENCE

DANGER. H222 - Aerosol extrêmement inflammable. H229 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges. P102 Tenir hors de portée des enfants. P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P261 Éviter de respirer aérosols P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P403+P233+P405 Conserver dans un endroit bien aéré. Toujours laisser le récipient fermé hermétiquement. Garder sous clef. P410+P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets. EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. EUH208 Contient perméthrine (ISO). Peut produire une réaction allergique. Ne pas avaler.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Caractéristique
COLEUR	Ne s'applique pas
DENSITÉ CONCENTRÉ	0.73-0.77 g/ml
рН	Ne s'applique pas
VISCOSITÉ	Ne s'applique pas

#### **PRÉSENTATION**

Récipient aérosol 300ml et 600ml. 12 conditionne-ments sous film. Système de lot et date de péremption sur les emballages:

LOT: nn/ddmmaa; CAD: mm/aaaa.

#### **COMPOSITION**

PERMETHRINE 0.35% m/m	
TETRAMETHRINE	
Solvants, hydrocarbures, excipients et	
propulseurs c.s.p:100%	
Contient aussi: Parfum, Limonene, Benzyl	
Salicylate, Citronellol, Citral, Hexyl	
Cinnamal, Hydroxycitronellal.	