



INSECTICIDE VINFERMATON GUÊPES ET LEURS NIDS

DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

INSECTICIDE POUR INSECTES VOLANTS. Spécialement conçu pour éliminer les guêpes et leurs nids. Sa formule exclusive et son diffuseur spécial permettent une application du produit sur les nids de guêpes, à 3 mètres de distance. AUTORISÉ POUR L'USAGE PAR LE PUBLIC EN GÉNÉRAL.

Numéro d'inventaire: 80666.

MODE D'EMPLOI

Lire attentivement l'étiquette avant utilisation. Agiter vigoureusement avant l'utilisation. Bien ventiler avant de réutiliser les locaux. Ne pas utiliser en présence de personnes ou d'animaux domestiques. Ne pas pulvériser sur les aliments ou les ustensiles de cuisine. Ne pas appliquer sur des surfaces où la nourriture est préparée, servie ou consommée. Bien aérer avant d'entrer dans la zone où a lieu l'application. Éviter tout contact avec les surfaces traitées ou exposées. Ne pas appliquer dans les zones visibles ou accessibles aux enfants et aux animaux domestiques. Ne pas appliquer sur le bois ou les surfaces poreuses. Ne pas appliquer 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. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H315 - Provoque une irritation cutanée. 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. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/protection respiratoire/un équipement de protection des yeux/chaussures de protection. P391 Recueillir le produit répandu. P403 Stocker dans un endroit bien ventilé. 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. Ne pas avaler. **Numéro ORFILA (INRS): +33(0)1 45 42 59 59.** Centre Antipoison et de Toxicovigilance de Paris. Hôpital Fernand Widal: **+33 1 40 05 48 48.**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Caractéristique
COLEUR	Ne s'applique pas
DENSITÉ CONCENTRÉ	0.74-0.78 g/ml
pH	Ne s'applique pas
VISCOSITÉ	Ne s'applique pas

PRÉSENTATION

Récipient aérosol 400ml. 12 conditionnements sous film. Système de lot et date de péremption sur les emballages:
LOT: nn/ddmmaa; CAD: mm/aaaa.

COMPOSITION

PRALLÉTHRINE..... 0.30% m/m
1R-TRANS PHENOTHRINE..... 0,10% m/m
Solvant aliphatique, solvant naphta, excipient
et propulseur c.s.p: 100,00%