



## INSECTICIDE VINFERMATÓN INODORE

### DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

Insecticide spécialement indiqué pour lutter contre les insectes volants tels que mouches et moustiques. Sa formule sans parfum a été mise au point avec des ingrédients qui réduisent les nuisances des insecticides conventionnels.

Insecticide autorisé pour l'usage par le public général.

**Numéro d'inventaire: 80658**

### MODE D'EMPLOI

Lire attentivement l'étiquette avant 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. Pulvérisation aérienne du produit vers les coins supérieurs de la pièce, en évitant de pulvériser directement vers les objets pour lutter contre les insectes. Effectuer des pulsations de 3-5 secondes. Ne pas appliquer sur des surfaces où la nourriture est préparée, servie ou consommée. Les récipients vides doivent être déposés dans un point de collecte spécifique ou au point de mise à rebut établi par l'autorité locale, conformément aux dispositions de l'arrêté municipal correspondant.

### 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. P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. 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. P273: Éviter le rejet dans l'environnement. 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. 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. Catégorie biocide: TP18.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Sans odeur
COLEUR	Sans couler
DENSITÉ CONCENTRÉ	0.74-0.78 g/ml
pH	Non applicable
VISCOSITÉ	Non applicable

### PRÉSENTATION

Récipient en aérosol de 600ml.  
Présentation sous forme d'unités mises sous film de 12 récipients.  
Système de lot et date de péremption sur les emballages:  
Lote: nn/ddmmaa.  
Cad: mm/aa.

### COMPOSITION

D-tétraméthrine.....0,15% m/m  
1R-trans-phénothrine.....0,075% m/m  
Solvant isoparaffinique et agent propulseur csp.....100%