

FICHE TECHNIQUE



VINFERMATÓN REPELENTE

DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

Aérosol. Répulsif pour insectes volants.

Formulé pour éloigner les mouches et les moustiques de votre maison de manière naturelle et efficace. Contient des actifs naturels à base de Chrysanthème Profitez de 4 heures d'effet barrière. Sans parfum.

À usage ambiant. Catégorie d'utilisateur: grand public.

Numéro d'inventaire: 80971

MODE D'EMPLOI

Lire l'étiquette avant utilisation. Pour l'application contre les mouches: bien agiter avant l'emploi. Le produit doit être tenu en position verticale pendant la pulvérisation. Diriger la buse loin du visage. Appuyer sur le bouton de pulvérisation et diriger le jet vers le centre de la pièce, en déplaçant la bombe d'un côté à l'autre pour s'assurer que le jet est dirigé vers toutes les parties de la pièce. Le produit doit être pulvérisé pendant 9 secondes dans une pièce typique de 30 m³. Réappliquer le produit au bout de 4 heures ou selon les besoins. Pulvérisation aérienne du produit vers les coins supérieurs de la pièce, en évitant de pulvériser directement vers les objets. Ne pas utiliser sur les aliments ou sur les ustensiles de cuisine. Ne doit pas être utilisé sur les surfaces où des aliments sont manipulés, préparés, servis ou consommés. Ne pas utiliser en présence de personnes et/ou d'animaux domestiques. Bien aérer avant d'entrer dans la pièce. Ne pas utiliser sur le bois ou les surfaces poreuses. Ne pas utiliser avec d'autres produits chimiques. Ne pas jeter sur un sol non pavé, dans les cours d'eau, dans l'évier ou dans les égouts. Les récipients vides doivent être éliminés dans des conteneurs pour le tri sélectif des emballages. Ne pas utiliser avec un distributeur automatique de dosage en continu ou en discontinu, et ne pas utiliser de dispositifs de dosage permettant la pulvérisation régulière dans le temps.

PRÉCAUTIONS ET CONSEILS DE PRUDENCE

DANGER. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Aerosol extrêmement inflammable. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation. 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. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas percer, ni brûler, même après usage. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets. 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.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Sans parfum
COULEUR	Ne s'applique pas
DENSITÉ CONCENTRÉ	0.78-0.82 g/ml
pH	Ne s'applique pas
VISCOSITÉ	Ne s'applique pas

PRÉSENTATION

Récipient aérosol 300ml. 12 conditionnements sous film. Système de lot et date de péremption sur les emballages:
Lote: nn/ddmmaa.
Cad: mm/aa.

COMPOSITION

Extrait de Chrysanthemum cinerariaefolium produit avec du dioxyde de carbone super-critique à partir de fleurs de Tanacetum cinerariifolium ouvertes et matures: 0,06 % (m/m). Solvants aliphatiques, excipients et propulseurs c.s.p: 100,00 %. Contient aussi: tensioactifs non ioniques moins de 5%.