FICHE TECHNIQUE





DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

Insecticide puissant et rapide de longue durée, permet de créer une barrière contre tous les insectes de la maison : insectes volants (mouches, moustiques, guêpes), insectes rampants (puces, fourmis, blattes, cafards, araignées, etc.) et autres acariens. Vaporiser sur les voilages, les rideaux et sur toutes les surfaces et textiles à proximité des sources de lumière ou de passage des insectes. Durée d'ecacité : de 2 à 6 mois en fonction du support et de la météo. Permet de créer une barrière autour des fenêtres, des portes, des rideaux et des voilages pour tenir les insectes éloignés.

Numéro d'inventaire: 72241

MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant emploi. Pulvériser sur les surfaces lisses, rugueuses, peintes ou vernies ou directement sur l'insecte en action choc. Pour créer un barrage pulvériser sur contours et appuis de fenêtre, sur les entourages et seuils de porte, sur rideaux, voilages. Il est important de pulvériser sur les lieux de passage des insectes, le long des plinthes et dans les coins de mur. Laisser sécher, ne pas rincer. Ne tâche pas, mais par précaution, procéder à un essai sur une petite surface. Il est conseillé d'essuyer les coulures. Usage intérieur. Pulvérisation sur bois, textile, tissus d'ameublement, strati-es, etc. Pulvérisation sur PVC: procéder à un essai sur une surface non-visible.

PRÉCAUTIONS ET CONSEILS DE PRUDENCE

ATTENTION. H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des eets 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. P273: Éviter le rejet dans l'environnement. P391: Recueillir le produit répandu. P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets. EUH208: Contient Mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 247-500-7]; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique. 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	0.98-1.02 g/ml
рН	5.5-7.5
VISCOSITÉ	Ne s'applique pas

PRÉSENTATION

Récipient en liquide de 1L. Carton 12 unités.

Système de lot et date de péremption des emballages:

lot: nn/ddmmaa cad: mm/aaaaa.

COMPOSITION

Cypermethrine	0,60%p/p
Butoxyde de Pipéronyle	0,20%p/p
Tétraméthrine	0.02%n/n