



NETTOYANT EFFECT INSECTICIDE

DESCRIPTION ET PROPRIÉTÉS

LE NETTOYANT EFFET INSECTICIDE EST UN NETTOYANT POUR SOLS AVEC UN EFFET INSECTICIDE car il élimine tous les insectes rampants (fourmis, cafards, araignées...) et nettoie les surfaces efficacement en les laissant agréablement parfumées à la lavande. AUTORISÉ POUR L'USAGE PAR LE PUBLIC GÉNÉRAL.

Numéro d'enregistrement 18-30-09346.

Numero d'inventaire: 57533.

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit dilué dans l'eau avec une serpillère sur plinthes et sols. Ne peut pas être utilisé de façon aérienne. Pour son usage par le public général, ne pas utiliser dans les zones visibles ou accessibles aux enfants et aux animaux domestiques. Pour son usage par le public général, conserver le produit dans son récipient d'origine et ne pas réutiliser le conditionnement. Dosage pour 5 litres d'eau: 2 bouchons. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Éviter le contact avec les surfaces traitées.

PRÉCAUTIONS ET CONSEILS DE PRUDENCE

DANGER

H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/chaussures de protection. 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-méthyl-2H-isothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), perméthrine (ISO). Peut produire une réaction allergique. 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. Centre Antipoison Espagne: 91 562 04 20.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ODEUR	Lavande
COLEUR	Violet
DENSITÉ	0.98-1.02 g/ml
pH	6-8
VISCOSITÉ	Non applicable

PRÉSENTATION

Carton de 12 bouteilles de 1L.
Système de lot et date de péremption des emballages:
lot: nn/ddmmaa
cad: mm/aaaaa

COMPOSITION

Permethrine..... 0.15%
Piperonyl Butoxide..... 0.15%
Tetraméthrine..... 0.02%
Substance au Goût amer..... 0.01%
Excipients et solvants csp..... 100%