

2018-1659
2018-11-26

Pulvérisateur de Guêpes et de Frelon

Ce produit peut être utilisé pour tuer les Guêpes, les Frelons et les ruche de Guêpes Jaune dans les arbres ou attaché à des édifices

Tue les Guêpes, les Frelons et les Guêpes Jaune sur contact

Assomme et tue rapidement les Guêpes, les Frelons et les Guêpes Jaune

Tue rapidement les Guêpes et les Frelons qui retourne à la ruche traitée

Peut rejoindre les ruches à plus de 20 pieds au-dessus du sol

Tension disruptive: 41.0 KV déterminée par la technique ASTM D-877-87

DOMESTIQUE

No. D'HOMOL. 30302 LOI P.A.

Contenu net _____

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

PRINCIPE ACTIF:

Tétraméthrine	0.200%
d-phénothrine (Sumithrin™).....	0.125%

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

DANGER



EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE EXPLOSIVE

LLOYDS LABORATORIES INC.

613 Neal Drive

Peterborough, Ontario, Canada, K9J 6X7

Tél: (705) 876-9997

2018-1659
2018-11-26

MODE D'EMPLOI

CE PRODUIT DOIT ÊTRE UTILISÉ COMME INDIQUÉ SUR L'ÉTIQUETTE

NE PAS UTILISER DANS LES HABITATIONS

Bien agiter avant l'utilisation. Tenir le contenant vertical avant de vaporiser. Ne pas utiliser la tétraméthrine dans les endroits où l'on manipule, entrepose ou prépare des aliments, lorsque des aliments sont présents. Utiliser uniquement pour des traitements localisés, ceux le long d'un périmètre ou ceux dans les fissures et les interstices. Un traitement localisé est effectué sur la surface d'une aire ne mesurant pas plus de 0,2 mètre². Les traitements localisés ne peuvent être adjacents les uns aux autres et la superficie totale traitée de tous les traitements localisés dans un même site ne doit pas dépasser 10 % de la surface entière à traiter (c'est-à-dire celle constituée des planchers, des murs et des plafonds). Un traitement dans les fissures et les interstices est fait dans une ouverture étroite sur les surfaces de la structure. De telles ouvertures apparaissent communément aux joints d'expansion, aux points d'entrée des services publics et entre différents éléments de construction (par exemple, les plinthes et les moulures). Un traitement le long d'un périmètre extérieur ou par bande à l'aide d'un produit antiparasitaire est fait sous forme d'une bande continue d'une largeur plus petite que 1 mètre. Les aires résidentielles sont définies comme tout site d'utilisation où le grand public, y compris les enfants, pourrait être exposé pendant ou après un traitement. Dans le cas des utilisations visant les structures dans des sites résidentiels, cela signifie des maisons, des écoles, des restaurants, des immeubles publics ou tout autre secteur où le grand public, y compris les enfants, pourrait être exposé possiblement.

Pour Contrôler les Ruches de Guêpes, de Frelons et de Guêpes Jaunes: Le meilleur moment pour traiter la ruche est tôt le matin ou tôt en soirée, quand la température est plus fraîche et que la majorité des insectes sont dans leur nid et que peu d'activité est observé autour de l'ouverture du nid. Appliquer seulement s'il n'y a pas de vents. Garder une distance sécuritaire de la ruche, ne pas se placer directement sous la ruche. Tenir la canne verticalement, à bout de bras, pointer l'actionneur vers la ruche et vaporiser l'entrée de la ruche en premier. Ensuite, vaporiser le reste de la ruche jusqu'à ce qu'elle soit saturée. Il se peut que certains des insectes traités tombent de la roche et meurt. Tous les insectes retournant à la ruche après le traitement vont être tués. Après 48 heures, porter des gants pour enlever le nid traité. Asperger d'eau toutes plantes qui sont entrées en contacts avec le produit.

Ne pas traiter en présence de nourriture. Nettoyer les surfaces traitées avant de les utiliser pour préparer de la nourriture.

MISES EN GARDE : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Dangereux si avalé ou absorbé par la peau. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard du jet. Cause l'irritation modérée des yeux. Peut irriter la peau. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver avec de l'eau et du savon après avoir manipulé ce produit. Ne pas contaminer de la nourriture, des contenants de nourriture, des ustensiles ou des espaces de préparation de nourriture. Ce produit est toxique pour les poissons et tous autres invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer directement dans l'eau. Ne pas contaminer l'eau durant le nettoyage ou lors de l'élimination des déchets. Contenant sous pression. Ne pas utiliser ou ranger près d'une source de chaleur ou d'une flamme nue. Ne pas percer ou incinérer le contenant. L'exposition de ce contenant à des températures de plus de 50° pourrait causer l'explosion de ce contenant. Ne pas appliquer ce produit aux alentours d'appareil électrique car il y a possibilité d'électrocution. Sortir les animaux au moins 1 heure lors de la pulvérisation dans la pièce. Après le traitement, aérer toutes les pièces, attendre au moins 15 minutes avant d'y entrer et ne pas y retourner tant que l'aération soit terminée. Éviter tout contact avec les surfaces traitées tant qu'elles ne sont pas sèches.

2018-1659
2018-11-26

PREMIERS SOINS : En cas d'ingestion : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne donner aucun liquide à la personne empoisonnée. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. En cas de contact avec la peau ou les vêtements : Enlever les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas d'inhalation : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas de contact avec les yeux : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Ce produit contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration. Administrer un traitement symptomatique.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT : Toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les abeilles. Ne pas pulvériser ce produit sur des abeilles. Ce produit ne peut être utilisé que pour les guêpes jaunes, frelons et guêpes.

ÉLIMINATION: Ne pas réutiliser le contenant vide. Quand le contenu est vide, appuyer sur la buse pour éliminer complètement la pression. Envelopper le contenu avec plusieurs épaisseurs de papiers journaux et le jeter avec les ordures ménagères.

ENTREPOSAGE: Entreposer le contenu dans un endroit frais, loin de toute source de chaleur ou flammes nues.