## **BUZZ-UP TUEUR DES FRELONS ET GUÊPES**

**PRODUIT SOUS PRESSION** 

Tue les guêpes, les guêpes jaunes et les frelons- sur contact

Rejoint les nids qui sont à plus de 15 pieds du sol.

### **DOMESTIQUE**

No. D'Homologation 32477 Loi P.A.

Lire l'étiquette avant l'utilisation

**GARANTIE** 

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

Contenu net \_\_\_\_ grammes

DANGER





EXTREMEMENT INFLAMMABLE EXPLOSIF

GARDEZ HORS DE LA-PORTÉE DES ENFANTS LIRE L'ETIQUETTE AVANT L'UTILISATION

> Chasse Moustique Buzz-Up 15815 Fontaine Saint-Hyacinthe QC J2T 3W8 450-778-7575

#### MODE D'EMPLOI

#### **NE PAS UTILISER DANS LES-HABITATIONS**

Bien agiter avant l'utilisation. Tenir le contenant vertical avant de vaporiser.

Pour le contrôle des nids de guêpes, de guêpes jaunes, et de frelons (dans les arbres ou attachés aux bâtiments): Le meilleur temps pour faire l'application est tôt le matin ou tôt en soirée, lorsque la température est plus fraîche, que la majorité des insectes sont dans leur nid et que peu d'activité est observée autour de l'ouverture du nid. Appliquer seulement s'il n'y a pas de vent. Tenez-vous à une distance sécuritaire du nid, et non pas directement sous le nid. Tenir le contenant au bout des bras, en pointant la buse de vaporisation vers le nid. Diriger le jet de vaporisation vers l'ouverture du nid en premier. Ensuite, vaporiser le produit sur le reste du nid jusqu'à ce qu'il soit saturé. Il se peut que les insectes qui auront été atteints du produit tombent du nid et meurent. Tous les insectes qui retourneront au nid à la suite du traitement seront tués. Attendre 48 heures après l'application avant d'enlever le nid. Le feuillage des plantes désirables qui a été atteint par le jet de vaporisation devrait être rinçé à fond avec de

**PRÉCAUTIONS**: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Nocif si avalé ou absorbé par la peau. Ne pas respirer les vapeurs oule jet de vaporisation. Cause une irritation modérée des yeux. Peut irriter la peau. Éviter le contact avec les yeux, la peau, et les vêtements. Se laver soigneusement avec du savon et de l'eau après manutention. Ne pas contaminer la nourriture, les ustensiles, les contenants à nourriture, ou les endroits où l'on prépare la nourriture. Cet insecticide est toxique pour les poissons et les autres invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer directement à l'eau. Ne pas contaminer l'eau lors du nettoyage ou lors de l'élimination des déchets.

Contenu sous pression. Ne pas appliquer ou entreposer près de sources de chaleur ou de flammes nues. Ne pas percer ou incinérer le contenant. L'exposition à des températures dépassant 50º peut causer l'explosion du contenant. Ne pas appliquer ce produit autour d'équipements du au risque de choque.

PREMIERS SOINS: En cas d'ingestion: Appeler un centre antipoison 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 antipoison 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 tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison 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 antipoison 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'œil. Appeler un centre antipoison 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 : Contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut provoquer une pneumonie par aspiration. Administrer un traitement symptomatique.

ELIMINATION : Ne pas réutiliser le contenant vide. Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la gâchette pour relâcher la pression résiduelle. Envelopper le contenant avec plusieurs épaisseurs de papier journal et jeter avec les ordures ménagères.

ENTREPOSAGE : Entreposer dans un endroit frais et sec, loin de sources de chaleur et de flammes nues.

# (DÉCLARATION DE MARKETING)

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

<u>Tue rapidement par contact les insectes atteints lors du traitement et tue par effet résiduel les insectes qui reviennent au nid traité.</u>