

2018-3371
2019-02-26

KONK HORNET & WASP KILLER

Kills Wasps, Yellowjackets, and Hornets on Contact

Gives rapid knockdown and kill of Wasps, Yellowjackets, and Hornets Gives rapid contact kill and residual kill of wasps and hornets returning to the treated nest

Reaches nests more than 15 feet above ground

Dielectric Breakdown Voltage: 41.0 KV by ASTM Test Method D-877-87

DOMESTIC

REG. NO. 31112 P.C.P. ACT

READ THE LABEL BEFORE USING

ACTIVE INGREDIENT:

Tetramethrin0.200%

d-phenothrin (Sumithrin™)... 0.125%

NET CONTENTS _____ grams

DANGER



EXTREMELY FLAMMABLE

EXPLOSIVE

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

READ THE LABEL BEFORE USING

ACUITY HOLDINGS INC

11627-178 Street

Edmonton, Alberta

T5S 1N6

905 669-9876

DIRECTIONS FOR USE
NOT FOR USE INSIDE DWELLINGS

Shake well before using. Hold can upright before spraying. Keep foodstuff and food utensils out of room or covered during application and keep these off treated surfaces until treated area is vacuumed.

For Control of Nests of Wasps, Yellowjackets, and Hornets (in trees or attached to buildings): The best time to spray the nest is in the early morning or early evening, when air temperature is cooler and most insects are in the nest and little activity is observed around the nest opening. Spray only if the air is still. Stand at a safe distance from the nest, not directly under it. Hold container upright at arms length, point the actuator at the nest and spray into the opening of the nest first. Then spray the rest of the nest until it is saturated. Treated insects may fall out of the nest and die. Any insects returning to the nest after treatment will be killed.

After 48 hours, wear gloves to remove the treated nest. Foliage of desirable plants that were contacted with spray should be hosed off.

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS. Harmful if swallowed or absorbed through skin. Do not breathe vapors or spray mist. Causes moderate eye irritation. May irritate skin. Avoid contact with eyes, skin or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling. Do not contaminate food, feedstuffs, food containers, utensils, and food preparation areas. This pesticide is toxic to fish and other aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Do not contaminate water during cleaning, or by disposal of wastes.

Contents under pressure. Do not use or store near heat or open flame. Do not puncture or incinerate container. Exposure to temperatures above 50° may cause bursting. Do not apply this product around equipment due to possibility of shock hazard.

FIRST AID: If swallowed: Call a poison control centre or doctor immediately for treatment advice. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control centre or doctor. Do not give any liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If on skin or clothing: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. If inhaled: Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control centre or doctor for further treatment advice. If in eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control centre or doctor for treatment advice. Take container, label or product name and PCP Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: Contains petroleum distillate. Vomiting may cause aspiration pneumonia. Treat symptomatically.

ENVIRONMENT HAZARDS: Toxic to aquatic organisms. Toxic to bees. Do not spray bees.

DISPOSAL: Do not reuse empty container. When container is empty, press valve to release all remaining pressure. Wrap container in several layers of newspaper and discard in garbage.

STORAGE: Store in a cool dry area away from heat or open flame.

2018-3371
2019-02-26

KONK DESTRUCTEUR DE FRELONS ET GUÊPES

Tue les guêpes, les guêpes jaunes et les frelons au contact
Répression rapide des guêpes, les guêpes jaunes et les frelons. Donne une mort rapide au contact et une mort résiduel des guêpes et frelons qui retournent au nid traité.
Atteint les nids à une hauteur de plus de 15 pieds du sol.
Tension de claquage diélectrique:41.0 KV selon la méthode d'essai D-877-87 de l'ASTM

DOMESTIQUE

No. D'Homologation 31112 Loi P.A.

Lire l'étiquette avant l'utilisation

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

Contenu net ____ grammes

DANGER



EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE

RISQUE D'EXPLOSION

GARDER HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS
LIRE L'ETIQUETTE AVANT L'UTILISATION

ACUITY HOLDINGS INC
11627-178 Street
Edmonton, Alberta
T5S 1N6

905 669-9876

MODE D'EMPLOI

NE PAS UTILISER DANS LES DEMEURES

Bien agiter avant l'utilisation. Tenir le contenant vertical avant la vaporisation. Recouvrir les produits alimentaires et les ustensiles ou les retirer de la pièce pendant l'application du produit, et ne pas les remettre sur les surfaces traitées avant que la zone traitée ait été nettoyée au moyen d'un aspirateur.

Pour lutter contre les nids de guêpes, de guêpes jaunes, et de frelons (dans les arbres ou sur les bâtiments). Le meilleur temps pour vaporiser le nid est tôt le matin ou en début de soirée, quand la température est plus fraîche et la majorité des insectes sont dans le nid et très peu d'activité est observé autour de l'entrée du nid. Vaporiser seulement si l'aire est calme. Se tenir debout à une distance sécuritaire du nid et non sous le nid. Tenir le contenant vertical à bout de bras, pointer l'activateur vers le nid et pulvériser dans l'entrée du nid en premier. En suite vaporiser le reste du nid afin de le saturer. Les insectes mourant peuvent tomber du nid. Tous les insectes retournant au nid mourront. Après 48 heures, porter des gants pour enlever le nid traité. Le feuillage des plantes désirables contacté par le produit devrait être rincé à l'eau.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Nocif si avalé ou absorbé par la peau. Ne pas respirer les vapeurs ou la brume. Cause une irritation modérée des yeux. Peut irriter la peau. Éviter le contact avec les yeux, la peau, et les vêtements. Laver minutieusement avec de l'eau et du savon après la manipulation. Ne pas contaminer la nourriture, les ustensiles, les contenants à nourriture, ou les endroits où l'on prépare la nourriture. Ce pesticide est toxique pour les poissons et 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 entreposer ou utiliser près d'une flamme nue. Ne pas percer le contenant ni le jeter au feu. Une exposition du contenant à des températures au dessus de 50° C peut causer une explosion. Ne pas appliquer ce produit autour d'équipements dû au risque de choc.

PREMIERS SOINS : En cas d'ingestion: appeler un centre antipoison ou un médecin pour des conseils sur le traitement. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de la faire du centre antipoison ou du 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 la peau immédiatement avec beaucoup d'eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour des conseils sur le traitement. En cas d'inhalation: déplacer la personne vers de l'aire frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence de bouche à bouche si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour 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. Retirer les lentilles cornéennes, si présentes, après les 5 premières minutes et continuer à rincer l'œil.

Appeler un centre antipoison ou un médecin pour des conseils sur le traitement. Apporter le contenant, son étiquette, ou noter son nom, numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Contient du distillat de pétrole. Vomir pourrait 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.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser le contenant vide. Lorsque le contenant est vide, appuyer sur le bouton vaporisateur pour libérer toute pression restante. Envelopper le contenant dans plusieurs épaisseurs de papier journal et jeter avec les ordures.

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