

Onguard HORNET & WASP FOAMING SPRAY

JET FOAM SPRAY PRODUCT FOR OUTDOOR USE ONLY

DOMESTIC

REG. NO. 31884 PCP ACT

READ THE LABEL BEFORE USING

ACTIVE INGREDIENT:

Tetramethrin 0.20%
d-phenothrin (Sumithrin) 0.20%

EYE IRRITANT

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION EXPLOSIVE POISON

NET CONTENTS _____ GRAMS

UR-CAN INC.
2211 Brant St.
PO Box 20069
Burlington, ON L7P 0A4
(905) 454-6327

DIRECTIONS FOR USE: SHAKE WELL BEFORE USE.

Do not treat when food is present. Clean treated surfaces before being used to prepare food.

For Control of Exposed Nests of Wasps, Yellow Jackets, and Hornets: For use outdoors only to treat nests under eaves, near window frames, doorways, carports, picnic areas, and outdoor play areas or anywhere nests are built. Not for use against nests located underground or in voids.

1. Spray nest at sunrise or sunset when insects are least active.
2. Use only in well ventilated areas.
3. Ensure bystanders are not present during application.
4. Stand a safe distance from the nest [1 – 3 meters]. Do not stand directly underneath.
5. Shake can well before each use. Hold can upright and spray away from person. Push button to spray.
6. Aim actuator at the opening in the nest and spray until soaked.
7. Then spray the rest of the nest until it is saturated.
8. Saturation of the nest is required for control. Observe for activity for at least 24 hours and treat again if necessary. DO NOT reapply within 24 hours of the previous treatment.
9. Observe the nest for pest activity for at least 24 hours. If no pest activity is observed after 24 hours, the nest may be removed.

Use Tips:

1. Spray only if there is no wind or breeze.
2. Avoid spraying vegetation directly
3. Rinse with water any desirable foliage that is contacted with spray.

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. TOXIC to bees. This product is intended for use on yellow jackets, hornets and wasps only. Harmful if inhaled. May irritate the skin. Avoid breathing spray. Avoid contact with skin. Wash hands thoroughly with soap and water after use. Do not apply directly to humans, pets, plants, or contaminate food, food containers, utensils or food preparation areas. Cover or remove exposed food before use. This pesticide is toxic to fish and other aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. CONTENTS UNDER PRESSURE. Do not place in hot water or near radiators, stoves or other sources of heat. Do not puncture or incinerate container or store at temperatures over 50°C. Do not apply this product around equipment due to possibility of shock hazard. This product may stain or adversely affect vinyl, painted, and plastic surfaces. Avoid application to asphalt roofing shingles as staining may occur. Before using in areas where spray may contact these surfaces, test in an inconspicuous area and recheck in a few hours.

FIRST AID: 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 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. **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 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. Take container, label or product name and Pest Control Product Registration Number with you when seeking medical attention.

TOXICOLOGICAL INFORMATION: Treat symptomatically. This product contains petroleum distillates. Vomiting may cause aspiration pneumonia.

STORAGE: Store in a cool dry place away from heat or open flame, preferably in a locked storage area.

2023-08-14
2023-4209

CONTAINER DISPOSAL: When container is empty, press valve to release all remaining pressure. Wrap and discard empty container in household garbage.

ENVIRONMENTAL HAZARD: Toxic to aquatic organisms.

Onguard MOUSSEUX À PULVÉRISATION CONTRE LES FRELONS ET GUÊPES

PRODUIT À JET POUR USAGE À L'EXTÉRIEUR SEULEMENT

DOMESTIQUE

No D'HOMOLOGATION 31884 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

PRINCPE ACTIF:
Tétraméthrine 0,20 %
d-phénothrine (Sumithrin) 0,20 %

IRRITANT POUR LES YEUX
TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
ATTENTION EXPLOSIF POISON

CONTENU NET _____ GRAMMES

UR-CAN INC.
2211 Brant St.
PO Box 20069
Burlington, ON L7P 0A4
(905) 454-6327

MODE D'EMPLOI : BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI. Ne pas traiter en présence de nourriture. Nettoyer les surfaces traitées avant de les utiliser pour préparer de la nourriture. **Pour supprimer les nids exposés de guêpes, de guêpes jaunes et de frelons :** À n'utiliser qu'à l'extérieur pour traiter les nids sous l'avant-toit, près des encadrements de fenêtre, des entrées de porte, des abris à voiture, des aires de pique-nique et des aires de jeu à l'extérieur, et partout où les insectes construisent des nids. Non destiné à éliminer les nids qui se trouvent sous terre ou dans des vides.

1. Pulvériser le produit dans le nid au lever ou au coucher du soleil lorsque les insectes sont le moins actifs.
2. N'utiliser le produit que dans un endroit bien aéré.
3. S'assurer que des personnes passives ne se trouvent pas sur les lieux au moment de l'application.
4. Se tenir à une distance sécuritaire du nid [1 à 3 mètres]. Ne pas se tenir directement dessous.
5. Bien agiter avant l'emploi. Tenir la bonbonne en position verticale et pulvériser le produit en direction opposée de soi. Pulvériser le produit en appuyant sur le bouton.
6. Orienter le mécanisme d'accès vers l'ouverture du nid, puis pulvériser le produit jusqu'à ce que le nid soit bien mouillé.
7. Ensuite, pulvériser le reste du nid jusqu'à saturation.
8. Il faut que le nid soit saturé pour assurer la suppression des insectes. Surveiller le nid pour toute activité pendant au moins 24 heures, puis répéter l'opération au besoin. NE PAS procéder à un autre traitement dans les 24 heures suivant le dernier traitement.
9. Surveiller le nid pendant au moins 24 heures afin d'y déceler toute activité des ravageurs. S'il n'y a aucune activité au bout de 24 heures, on peut enlever le nid.

Conseils d'utilisation:

1. Ne traiter que lorsqu'il y a absence de vent et de brise.
2. Éviter de pulvériser le produit directement sur la végétation.
3. Rincer à l'eau tout feuillage qui entre en contact avec le produit.

MISES EN GARDE : TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Nocif en cas d'inhalation. Peut irriter la peau. Éviter de respirer le brouillard de pulvérisation. Éviter tout contact avec la peau. Se laver les mains à fond avec de l'eau et du savon après avoir utilisé le produit. Ne pas appliquer le produit directement sur les humains, les animaux de compagnie et les plantes, ni contaminer les aliments, les contenants pour les aliments, les ustensiles et les aires de préparation des aliments. Couvrir ou enlever les aliments exposés avant d'utiliser le produit. Ce pesticide est toxique pour les poissons et autres invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer le produit directement sur l'eau. Toxique pour les abeilles. Ce produit ne peut être utilisé que pour les guêpes jaunes, frelons et guêpes. CONTENU SOUS PRESSION. Ne pas placer dans l'eau chaude ou près de radiateurs, de fours ou d'autres sources de chaleur. Ne pas perforer ou incinérer le contenant, ni l'entreposer à des températures supérieures à 50 °C. Ne pas appliquer ce produit près de l'équipement en raison du risque de choc. Ce produit risque de tacher ou d'occasionner des effets non voulus sur les surfaces en vinyle, peintes ou en plastique. Éviter toute application sur les bardeaux bitumés car ils pourraient se tacher. Avant d'utiliser le produit dans des endroits où la pulvérisation pourrait entrer en contact avec ces surfaces, faire un test dans un endroit moins en évidence puis vérifier au bout de quelques heures.

PREMIERS SOINS:

CONTACT AVEC LA PEAU ET 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. **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. **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. **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. Apporter l'étiquette du contenant ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES: Traiter selon les symptômes. Ce produit contient des distillats de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration.

ENTREPOSAGE: Entreposer le produit dans un endroit frais et sec loin de la chaleur ou de la flamme nue, de préférence dans une aire de stockage verrouillée.

ÉLIMINATION DU CONTENANT: Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la valve pour libérer toute pression résiduelle. Envelopper le contenant vide et le jeter avec les ordures ménagères.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT: Toxique pour les organismes aquatiques.