

DIRECTIONS FOR USE
USE ONLY AS DIRECTED ON THIS LABEL
NOT FOR USE INSIDE DWELLINGS

Shake well before using. Hold can upright before spraying. Do not treat when food is present. Clean treated surfaces before being used to prepare food.

For Control of Nests of Wasps, Yellowjackets, and Hornets: 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. Contains petroleum distillate. Do not induce vomiting because of aspiration pneumonia hazard. 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. Avoid contamination of food and feedstuffs. Do not use in commercial food/feed processing, preparation, food/feed storage or serving areas. In the home, all food/feed processing surfaces and utensils should be covered during treatment, or thoroughly washed before use. Exposed food/feed should be covered or removed. Remove pets, birds, and cover fish aquariums before spraying. This pesticide is toxic to fish and other aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Do not contaminate water by cleaning of equipment or 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°C may cause bursting.

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.

ENVIRONMENTAL HAZARDS: Toxic to aquatic organisms. Toxic to bees. Do not spray bees. This product is intended for use on yellowjackets, hornets and wasps only. **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. **NOTICE TO USER:** This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offense under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

©2019 CRC Canada Co.
Made in U.S.A./ Fait aux É.-U.

www.crc-canada.ca
19A

MODE D'EMPLOI
UTILISER SEULEMENT COMME INDIQUÉ SUR CETTE ÉTIQUETTE
NE PAS UTILISER DANS LES HABITATIONS

Bien agiter avant de l'utilisation. Tenir le contenant à la verticale avant de vaporiser. Ne pas traiter en présence de nourriture. Nettoyer les surfaces traitées avant de les utiliser pour préparer de la nourriture.

Pour le contrôle des guêpes, des guêpes jaunes et des frelons dans leurs nids: 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. Vous tenir 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. Après 48 heures, porter des gants pour enlever le nid traité. Le feuillage des plantes désirables qui a été atteint par le jet de vaporisation devrait être rincé à fond avec de l'eau.

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Nocif si avalé ou absorbé par la peau. Contient un distillat de pétrole. Ne pas provoquer le vomissement ou au risque de pneumonie par aspiration. Ne pas respirer les vapeurs ou le jet de vaporisation. Cause une irritation modérée des yeux. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver soigneusement avec du savon et de l'eau après manutention. Éviter de contaminer la nourriture et les denrées alimentaires pour animaux. Ne pas utiliser dans les endroits commerciaux où la nourriture pour consommation humaine ou animale est traitée, préparée, entreposée ou servie. Dans la maison, toutes les surfaces où la nourriture pour consommation humaine ou animale est traitée ainsi que tous les ustensiles devraient être couverts pour le traitement, ou lavés soigneusement avant de les utiliser de nouveau. La nourriture pour consommation humaine ou animale qui est exposée devrait être couverte ou retirée des endroits qui seront traités. Retirer les animaux de compagnie et les oiseaux des endroits qui seront traités. Couvrir les aquariums avant de faire l'application. Cet insecticide est toxique pour les poissons et les autres invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer directement à l'eau. Ne pas contaminer l'eau en faisant le nettoyage d'équipements ou l'élimination de 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 50°C peut causer l'explosion du contenant.

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 tous 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 contactées au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. 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:** Contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut provoquer une pneumonie par aspiration. Traiter symptomatiquement.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT: Toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les abeilles. Ne pas pulvériser sur les abeilles. Ce produit ne peut être utilisé que pour les guêpes jaunes, frelons et guêpes. **ÉLIMINATION:** 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. **AVIS À L'UTILISATEUR:** Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.



BUGBLAST™/MC

Wasp and Hornet Killer Tueur de Guêpes et de Frelons

Pressurized Product/ Produit Sous Pression

Kills Wasp, Hornet, and Yellowjacket Nests,
in Trees or Attached to Buildings

Reaches nests more than 7 metres above ground

Tue les Guêpes, les Frelons et les nids de guêpes jaunes
situés dans les arbres ou attachés aux bâtiments

Rejoins les nids qui sont à plus de 7 mètres du sol

DOMESTIC REG NO. 27874 P.C.P. ACT

ACTIVE INGREDIENT:

Tetramethrin.....0.200%

d-phenothrin.....0.125%

READ THE LABEL BEFORE USING

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS

Gives rapid contact kill and residual kill
of wasps and hornets returning to the
treated nest

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

À USAGE DOMESTIQUE N° D'HOMOL. 27874

LPA PRINCIPE ACTIF :

Tétraméthrine.....0,200 %

d-phénothrine.....0,125 %

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

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

Tue rapidement par contact les insectes atteints
lors du traitement et tue par effet résiduel les
insectes qui reviennent au nid traité

Tension disruptive: 41,0 KV déterminée par la
technique ASTM D-877-87



DANGER

EXTREMELY FLAMMABLE / EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE
EXPLOSIVE / EXPLOSIIF
CAUTION, SKIN IRRITANT / ATTENTION, IRRITANT POUR LA PEAU

396 g No. 72010 / Item# 1006112

Manufactured for / Produit pour:

CRC CANADA CO., 83 Galaxy Blvd., Unit 35 - 37, Toronto, Ontario M9W 5X6 • 416-847-7750

DIRECTIONS FOR USE

USE ONLY AS DIRECTED ON THIS LABEL
NOT FOR USE INSIDE DWELLINGS

Shake well before using. Hold can upright before spraying. Do not treat when food is present. Clean treated surfaces before being used to prepare food.

For Control of Nests of Wasps, Yellowjackets, and Hornets:

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. Contains petroleum distillate. Do not induce vomiting because of aspiration pneumonia hazard. 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. Avoid contamination of food and feedstuffs. Do not use in commercial food/feed processing, preparation, food/feed storage or serving areas. In the home, all food/feed processing surfaces and utensils should be covered during treatment, or thoroughly washed before use. Exposed food/feed should be covered or removed. Remove pets, birds, and cover fish aquariums before spraying. This pesticide is toxic to fish and other aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Do not contaminate water by cleaning of equipment or 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°C may cause bursting.

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. **ENVIRONMENTAL HAZARDS:** Toxic to aquatic organisms. Toxic to bees. Do not spray bees. This product is intended for use on yellowjackets, hornets and wasps only. **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. **NOTICE TO USER:** This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offense under the Pest Control Products Act to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

©2019 CRC Canada Co.
Made in U.S.A./ Fait aux É.-U.

MODE D'EMPLOI

UTILISER SEULEMENT COMME INDIQUÉ SUR CETTE ÉTIQUETTE
NE PAS UTILISER DANS LES HABITATIONS

Bien agiter avant de l'utilisation. Tenir le contenant à la verticale avant de vaporiser. Ne pas traiter en présence de nourriture. Nettoyer les surfaces traitées avant de les utiliser pour préparer de la nourriture.

Pour le contrôle des guêpes, des guêpes jaunes et des frelons dans leurs nids: 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. Vous tenir 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. Après 48 heures, porter des gants pour enlever le nid traité. Le feuillage des plantes désirables qui a été atteint par le jet de vaporisation devrait être rincé à fond avec de l'eau.

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Nocif si avalé ou absorbé par la peau. Contient un distillat de pétrole. Ne pas provoquer le vomissement dû au risque de pneumonie par aspiration. Ne pas respirer les vapeurs ou le jet de vaporisation. Cause une irritation modérée des yeux. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Se laver soigneusement avec du savon et de l'eau après manutention. Éviter de contaminer la nourriture et les denrées alimentaires pour animaux. Ne pas utiliser dans les endroits commerciaux où la nourriture pour consommation humaine ou animale est traitée, préparée, entreposée ou servie. Dans la maison, toutes les surfaces où la nourriture pour consommation humaine ou animale est traitée ainsi que tous les ustensiles devraient être couverts pour le traitement, ou lavés soigneusement avant de les utiliser de nouveau. La nourriture pour consommation humaine ou animale qui est exposée devrait être couverte ou retirée des endroits qui seront traités. Retirer les animaux de compagnie et les oiseaux des endroits qui seront traités. Couvrir les aquariums avant de faire l'application. Cet insecticide est toxique pour les poissons et les autres invertébrés aquatiques. Ne pas appliquer directement à l'eau. Ne pas contaminer l'eau en faisant le nettoyage d'équipements ou l'élimination de 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 50°C peut causer l'explosion du contenant.

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 tous 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 la 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'œil. 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:** Contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut provoquer une pneumonie par aspiration. Traiter symptomatiquement. **DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT:** Toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les abeilles. Ne pas pulvériser sur les abeilles. Ce produit ne peut être utilisé que pour les guêpes jaunes, frelons et guêpes. **ÉLIMINATION:** 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. **AVIS À L'UTILISATEUR:** Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.

www.crc-canada.ca
19A



BUGBLAST™/MC

Wasp and Hornet Killer Tueur de Guêpes et de Frelons

Pressurized Product/ Produit Sous Pression

**Kills Wasp, Hornet, and Yellowjacket Nests,
in Trees or Attached to Buildings**

Reaches nests more than 7 metres above ground

**Tue les Guêpes, les Frelons et les nids de guêpes jaunes
situés dans les arbres ou attachés aux bâtiments**

Rejoins les nids qui sont à plus de 7 metres du sol

DOMESTIC REG NO. 27874 P.C.P. ACT

ACTIVE INGREDIENT:

Tetramethrin.....0.200%

d-phenothrin.....0.125%

READ THE LABEL BEFORE USING
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS

Gives rapid contact kill and residual kill of
wasps and hornets returning to the treated
nest

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

À USAGE DOMESTIQUE N° D'HOMOL. 27874

LPA PRINCIPE ACTIF :

Tétraméthrine.....0,200 %

d-phénothrine.....0,125 %

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET
DES ANIMAUX DE COMPAGNIE

Tue rapidement par contact les insectes atteints
lors du traitement et tue par effet résiduel les
insectes qui reviennent au nid traité

Tension disruptive: 41,0 KV déterminée par la
technique ASTM D-877-87



DANGER

**EXTREMELY FLAMMABLE / EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE
EXPLOSIVE / EXPLOSIF
CAUTION, SKIN IRRITANT / ATTENTION, IRRITANT POUR LA PEAU**

396 g

No. 72010 / Item# 1006112

Manufactured for / Produit pour:
CRC CANADA CO., 83 Galaxy Blvd., Unit 35 – 37, Toronto, Ontario M9W 5X6 • 416-847-7750