

2024-04-24  
2023-3448

This label has been updated according to the re-evaluation decisions for Pyrethrins RVD2023-06 and Piperonyl Butoxide RVD2023-07. While users are encouraged to follow this updated label immediately, the previously approved label is valid until March 2, 2025 in accordance with the phase out period set out in the re-evaluation decisions for Pyrethrins RVD2023-06 and Piperonyl Butoxide RVD2023-07. This previously approved label will be provided upon request by emailing [pmra.info-arla@hc-sc.gc.ca](mailto:pmra.info-arla@hc-sc.gc.ca). In your email please include the product name and Registration number of the label you are requesting.

# Konk 403 Total Release Fumigator

**PRESSURIZED SPRAY  
COMMERCIAL**

**lock valve down for CONTINUOUS SPRAYING or depress valve down for MANUAL SPRAYING**

For indoor use at residential, commercial, industrial and institutional structures as a total release fogger\* to kill Flies, Mosquitoes, , Wasps, Cockroaches, Ants, Fleas, Ticks, Crickets, Spiders, Silverfish

**\*DO NOT** apply in dwellings or in food/feed storage, handling or service establishments

For use on outdoor ornamental plants as a manual sprayer to kill Thrips, Leafhoppers, Spotted mites, Lace bugs, Aphids, Climbing cutworms, Japanese beetles, Mealybugs, Soft brown scale, Tent caterpillars, Cankerworms and Garden webworms.

**DO NOT** apply to plants grown for food or feed (e.g., fruits, vegetables, herbs)

**ACTIVE INGREDIENT:**

Pyrethrins	0.40%
Piperonyl Butoxide	2.00%

**REGISTRATION NO. 27678 PEST CONTROL PRODUCTS ACT**

**NET CONTENTS 150 g**

**DANGER**



**EXTREMELY FLAMMABLE**

**EXPLOSIVE**

**READ THE LABEL BEFORE USING  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

Acuity Holdings,  
11627 - 178 STREET  
EDMONTON AB T5S 1N6  
877 428 9937

## **DIRECTIONS FOR USE**

This product can be used manually or valve can be locked in open position for total release. This formulation will kill exposed insects only and has no residual control activity. Within the specified use location, to enhance effectiveness of this product, apply directly to the listed pests where possible when used as a manual sprayer. Treatment must only be repeated after 2 weeks if pest problem persists or reoccurs, unless otherwise stated on this label. When applied indoors, good sanitary practices should be maintained to prevent re-infestation. **DO NOT** spray near or over furniture, plastic, painted or varnished surfaces.

## **FOR INDOOR USE AT RESIDENTIAL, COMMERCIAL, INDUSTRIAL AND INSTITUTIONAL STRUCTURES**

### **Use Limitations**

- **DO NOT** apply in dwellings or in food/feed storage, handling or service establishments.
- **DO NOT** apply in confined spaces (e.g., attics, crawlspaces, small storage rooms, closets). Use of a fogger in a confined space may cause the product to explode, resulting in injury or damage to property.
- **DO NOT** use more than one can per room or structure to be treated.
- **DO NOT** apply when people or pets are present.
- When applied manually as a crack and crevice treatment prior to fogging: **DO NOT** allow spray to drip or allow drift onto non-target surfaces.
- **DO NOT** remain in treated areas after valve has been locked in open position for total release.
- Ventilate treated areas after application either by opening windows and doors or using fans, where required, to aid in the circulation of air. Air exchange/ventilation systems confirmed to be operational may also be used.
- **DO NOT** allow people or pets to enter treated areas until 2 hours after application. The commercial applicator is responsible for informing workers and others of this requirement.

### **How to Apply**

Prior to fogging, this product may be applied manually as a space spray and crack and crevice treatment only. **DO NOT APPLY AS A BROADCAST, PERIMETER OR SPOT TREATMENT.** Space application is a suspension of fine droplets in the air within an indoor space. Crack and crevice is an application directly into narrow openings on the surface of the structure. It does not include the treatment of exposed surfaces. Narrow openings typically occur at expansion joints, utility entry points and along baseboards and mouldings.

**TO OPERATE VALVE:** Depress valve down for **MANUAL SPRAYING** or lock valve down for **TOTAL RELEASE FOGGING**. To lock valve in open position for total release, depress valve lever down firmly until it clicks and stays depressed

### **FOR USE AS A TOTAL RELEASE FOGGER:**

**To kill Flies, Mosquitoes, Wasps, Cockroaches, Ants, Fleas, Ticks, Crickets, Spiders, Silverfish:**

**BEFORE FOGGING:** Close all windows and doors leading outside of the area to be treated. Within the area to be treated: shut off fans and air conditioners; remove pets, birds and fishbowls; cover all equipment or furniture; open cabinets and doors; and **put out all flames and pilot lights**. For best results, first apply manually as a space spray, while holding can at arm's length. Direct spray to distant parts of the room, especially upward to ceiling and upper corners of the room. Four to six seconds is ample for average (3 m x 3 m x 3 m) room. Also spray into cracks and crevices of indoor structural surfaces where listed insects hide but fog may not reach. **DO NOT** exceed 2 seconds of spray per m<sup>2</sup>.

**TO START FOGGING:** Place can on stand or table in centre of unobstructed area to be treated. Tilt valve opening away from face and eyes (can sprays straight up), then lock valve down, as instructed under "How to Apply" (above). **Vacate the treated room or structure immediately.**

**AFTER FOGGING:** Keep windows and doors closed for 2 hours before ventilating. When finished, open all windows and doors and ventilate for 30 minutes.

### **APPLICATION RATES:**

Net Contents: 150 grams

One can will treat a room up to 10 m x 10 m with a 3 m ceiling in 107 seconds.

**FOR USE AS A MANUAL SPRAYER:  
FOR USE ON OUTDOOR ORNAMENTAL PLANTS**

**Use Limitations**

- **DO NOT** apply to plants grown for food or feed (e.g., fruits, vegetables, herbs).
- As this product is not registered for the control of pests in aquatic systems, **DO NOT** use to control aquatic pests.
- **DO NOT** contaminate irrigation or drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes.

**FOR USE AS A MANUAL SPRAYER ONLY to kill Thrips, Leafhoppers, Spotted mites, Lace bugs, Aphids, Climbing cutworms, Japanese beetles, Mealybugs, Soft brown scale, Tent caterpillars, Cankerworms and Garden webworms on the following ornamental plants: Asters, Azaleas, Begonias, Chrysanthemums, Dahlias, Delphiniums, Gladioli, Irises, Marigolds, Petunias, Roses, Snapdragons, Evergreens , Small ornamental deciduous trees, Shrubs and Vines:** When listed pests are a problem, spray to thoroughly cover all foliage, including upper and lower leaf surfaces until damp. **DO NOT** wet plants to the point of runoff or drip. When spraying, hold can 45 cm from plants to avoid wetting the foliage. **DO NOT** exceed 2 seconds of spray per m<sup>2</sup>. Treatment must only be repeated after 7 days if pest problem persists or reoccurs. Apply in early morning or evening – not in direct sunlight. Spray only when air is still and temperature is below 32°C. Use with caution on new growth and on tender young plants and foliage. Test on one or two leaves to determine safety

**PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN DO NOT** use in presence of open flame or spark. CONTENTS UNDER PRESSURE. Container may explode if heated. **DO NOT** expose to temperature above 50 degrees C. **DO NOT** puncture or incinerate. Harmful if swallowed. Avoid breathing of vapor. Avoid contact with skin or eyes. Wear a long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves, socks and shoes during application, clean-up and repair. If entering treated areas prior to venting or before the 2-hour re-entry interval, wear chemical-resistant coveralls with a chemical-resistant hood over long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves, socks, chemical-resistant footwear and a respirator with a NIOSH-approved organic-vapour-removing cartridge with a prefilter approved for pesticides OR a NIOSH-approved canister approved for pesticides. **DO NOT** spray directly into electronic equipment such as radios, TVs, computers, etc.

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

**STORAGE:** Store this product away from food or feed. Keep product in cool and dry place, away from open flames and heat sources.

**DISPOSAL**

When container is empty, press valve to release all remaining pressure then dispose in regular garbage. Do not puncture or incinerate.

Make the container unsuitable for further use.

Dispose of the container in accordance with provincial requirements.

For information on disposal of unused, unwanted product, contact the manufacturer or the provincial regulatory agency. Contact the manufacturer and the provincial regulatory agency in case of a spill, and for information on the clean-up of spills.

**TOXICOLOGICAL INFORMATION:** Skin exposure may cause transient sensations (tingling, burning, itching, numbness). Other symptoms of exposure could include respiratory effects (such as cough, respiratory irritation, or shortness of breath), nausea, headache or dizziness. Treat symptomatically. This product contains petroleum distillates. Vomiting

may cause aspiration pneumonia.

**ENVIRONMENTAL PRECAUTIONS:** Toxic to bees. Avoid application around blooming plants. If applications must be made during the blooming period, restrict applications to evening when most bees are not foraging. Toxic to beneficial arthropods (which may include predatory and parasitic insects, spiders, and mites). Minimize exposure to non-target areas. This product contains active ingredients and aromatic petroleum distillates which are toxic to aquatic organisms.

**NOTICE TO USER:** This pest control product is to be used only in accordance with the directions on the label. It is an offence under the *Pest Control Products Act* to use this product in a way that is inconsistent with the directions on the label.

2024-04-24

2023-3448

La présente étiquette a été modifiée conformément à les décisions de réévaluation concernant les pyréthrinés RVD2023-06 et butoxyde de pipéronyle RVD2023-07. L'étiquette préalablement approuvée est valide jusqu'au le 2 mars 2025, conformément à la période d'abandon graduel établie dans les décisions de réévaluation concernant les pyréthrinés RVD2023-06 et butoxyde de pipéronyle RVD2023-07. Il est possible d'obtenir cette étiquette préalablement approuvée sur demande en envoyant un courriel à [pmra.info-arla@hc-sc.gc.ca](mailto:pmra.info-arla@hc-sc.gc.ca). Veuillez indiquer dans votre courriel le nom et le numéro d'homologation du produit dont vous demandez l'étiquette.

**KONK 403**  
Fumigant à  
libération totale

**AÉROSOL**  
**COMMERCIAL**

**Enfoncer et barrer la gâchette pour VAPORISATION CONTINUELLE ou appuyer sur la gâchette pour VAPORISATION MANUELLE**

Pour usage intérieur dans les structures résidentielles, commerciales, industrielles et institutionnelles comme brumisateuse à libération totale\* pour tuer les mouches, les moustiques, les guêpes, les blattes, les fourmis, les puces, les tiques, les grillons, les araignées, les lépismes argentés.

**\*NE PAS** utiliser dans les logements ou dans les établissements d'entreposage, de manipulation ou de service d'aliments destinés à la consommation humaine ou animale.

Pour une utilisation sur les plantes ornementales d'extérieur comme pulvérisateur manuel pour tuer les thrips, les cicadelles, les tétranyques, les punaises réticulées, les pucerons, les noctuelles des arbres fruitiers, les scarabées japonais, les cochenilles farineuses, les cochenilles des Hespérides, les livrées, les arpen-teuses et les tisseuses des jardins.

**NE PAS** appliquer sur des plantes destinées à la consommation humaine ou animale (p. ex. fruits, légumes, fines herbes)

**PRINCIPE ACTIF:**

Pyréthrines..... 0,40%  
Butoxide de piperonyle..... 2,00%

**N° D'HOMOLOGATION: 27678 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES**

**CONTENU NET: 150 g**

DANGER



**EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE RISQUE D'EXPLOSION**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI**  
**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

Acuity Holdings,  
11627 - 178 STREET  
EDMONTON AB T5S 1N6  
877 428 9937

## MODE D'EMPLOI

Ce produit peut être utilisé manuellement ou la valve peut être fixée en position ouverte pour une libération totale. Cette préparation tue les insectes visibles seulement et n'a pas d'effet résiduel. Pour améliorer l'efficacité du produit dans le lieu d'utilisation indiqué, l'appliquer directement sur les organismes nuisibles indiqués dans la mesure du possible, lorsqu'il est utilisé comme pulvérisateur manuel. Le traitement peut être répété après 2 semaines seulement si l'infestation persiste ou réapparaît, à moins d'indication contraire sur la présente étiquette. Lorsque ce produit est utilisé à l'intérieur, observer de bonnes pratiques sanitaires pour prévenir la réinfestation. **NE PAS** pulvériser près ou au-dessus des meubles, des surfaces en plastique, ou des surfaces peintes ou vernies.

## POUR USAGE INTÉRIEUR DANS LES STRUCTURES RÉSIDENIELLES, COMMERCIAUX, INDUSTRIELLES ET INSTITUTIONNELLES

### Limitations d'utilisation

- **NE PAS** utiliser dans les logements ou dans les établissements d'entreposage, de manipulation ou de service d'aliments destinés à la consommation humaine ou animale.
- **NE PAS** appliquer dans les endroits confinés (p. ex. greniers, vides sanitaires, petites salles de rangement, placards). L'utilisation d'un brumisateuse dans un endroit confiné peut provoquer l'explosion du produit et entraîner des blessures ou des dommages matériels.
- **NE PAS** utiliser plus d'une canette par pièce ou par structure à être traitée.
- **NE PAS** appliquer ce produit si des personnes ou des animaux de compagnie sont présents.
- Utilisation manuelle comme traitement des fissures et des crevasses avant la brumisation: **NE PAS** laisser le brouillard de pulvérisation s'égoutter ni dériver vers des surfaces non ciblées.
- **NE PAS** rester dans les sites traités après que la valve a été fixée en position ouverte pour une libération totale.
- Aérer les sites après leur traitement en ouvrant les fenêtres et les portes ou encore, en utilisant des ventilateurs au besoin pour faciliter la circulation de l'air. Les systèmes de renouvellement de l'air ou de ventilation dont le bon fonctionnement a été confirmé peuvent aussi être utilisés.
- **NE PAS** laisser entrer des personnes ou des animaux de compagnie dans les sites traités avant deux heures après l'application. Le spécialiste de la lutte antiparasitaire doit aviser les travailleurs et les autres personnes de cette exigence.

### Comment appliquer

Avant la brumisation, ce produit peut être appliqué manuellement uniquement dans le cadre d'un traitement de l'air ambiant et d'un traitement des fissures et des crevasses. **NE PAS APPLIQUER COMME TRAITEMENT GÉNÉRALISÉ, DE PÉRIMÈTRE OU LOCALISÉ.** Un traitement de l'air ambiant consiste à appliquer le produit sous forme d'une suspension de fines gouttelettes dans l'air ambiant d'un espace intérieur. Un traitement des fissures et des crevasses consiste à appliquer le produit directement dans des ouvertures étroites à la surface du bâtiment. Il ne comprend pas le traitement des surfaces exposées. Les ouvertures étroites se trouvent généralement à l'emplacement des joints de dilatation, aux points d'entrée des services publics et le long des plinthes et des moulures.

**OPÉRATION DE LA VALVE :** Appuyer vers le bas sur la valve pour une PULVÉRISATION MANUELLE ou fixer la valve en position ouverte pour une BRUMISATION À LIBÉRATION TOTALE. Pour fixer la valve en position ouverte pour une libération totale, enfoncer fermement le levier de la valve jusqu'à ce qu'elle s'enclenche et demeure enfoncée

### POUR USAGE COMME BRUMISATEUR À LIBÉRATION TOTALE :

**Pour tuer : Mouches, moustiques, Guêpes, Blattes, Fourmis, Puces, Tiques, Grillons, Araignées, Lépidoptères argentés**

**AVANT LA BRUMISATION :** Fermer toutes les fenêtres et les portes menant à l'extérieur de la zone à traiter. À l'intérieur de la zone à traiter : éteindre les ventilateurs et les climatiseurs; retirer les animaux de compagnie, les oiseaux et les bols à poissons; couvrir tous les équipements ou les meubles; ouvrir les armoires et les portes; et **éteindre toutes les flammes et les veilleuses.** Pour de meilleurs résultats, appliquer d'abord manuellement comme un traitement de l'air ambiant, en tenant la canette à bout de bras. Diriger le jet de pulvérisation vers les parties éloignées de la pièce, en particulier vers le haut en direction du plafond et des coins supérieurs de la pièce. Quatre à six secondes suffisent pour une pièce moyenne (3 m x 3 m x 3 m). Pulvériser aussi dans les fissures et les crevasses des surfaces à l'intérieur de la structure où les insectes indiqués se cachent mais que le brouillard ne peut atteindre. **NE PAS** dépasser 2 secondes de pulvérisation par m<sup>2</sup>.

**POUR COMMENCER LA BRUMISATION :** Placer la canette sur un support ou une table au centre de la zone non obstruée à traiter. Incliner l'ouverture de la valve pour l'éloigner du visage et des yeux (la canette pulvérise vers le haut), puis fixer la valve, comme indiqué sous « Comment appliquer » (ci-dessus). **Quitter immédiatement la pièce ou la structure traitée.**

**APRÈS LA BRUMISATION :** Garder les fenêtres et les portes fermées pour 2 heures avant d'aérer. Une fois terminé, ouvrir toutes les fenêtres et les portes et aérer pour 30 minutes.

**DOSES D'APPLICATION :**

**Contenu net :** 150 grammes

Une canette permet de traiter une pièce jusqu'à 10 mètres x 10 mètres avec un plafond de 3 mètres en 107 secondes.

**POUR USAGE COMME PULVÉRISATEUR MANUEL :**

**Limitations d'utilisation**

- **NE PAS** appliquer sur des plantes destinées à la consommation humaine ou animale (p. ex. fruits, légumes, fines herbes).
- Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, **NE PAS** l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique.
- **NE PAS** contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

**POUR USAGE UNIQUEMENT COMME PULVÉRISATEUR MANUEL pour tuer les thrips, les cicadelles, les tétranyques, les punaises réticulées, les pucerons, les noctuelles des arbres fruitiers, les scarabées japonais, les cochenilles farineuses, les cochenilles des Hespérides, les livrées, les arpeuteuses et les tisseuses des jardins sur les plantes ornementales suivantes: Asters, Azalées, Bégonias, Chrysanthèmes, Dahlias, Delphiniums, Glaïeuls, Iris, Soucis, Pétunias, Roses, Gueules-de-loup, Arbres ou Plants à feuilles persistantes, Petits arbres ornementaux à feuilles caduques, Arbrisseaux et Vignes :** Lorsque les organismes nuisibles indiqués sont un problème, pulvériser pour bien couvrir tout le feuillage, y compris les surfaces supérieures et inférieures des feuilles jusqu'à ce qu'elles soient humides. **NE PAS** mouiller les plantes jusqu'au point de ruissellement. Tenir la canette à 45 cm des plantes pour éviter de mouiller le feuillage. **NE PAS** dépasser 2 secondes de pulvérisation par m<sup>2</sup>. Le traitement peut être répété après 7 jours seulement si l'infestation persiste ou réapparaît. Appliquer tôt le matin ou le soir – mais jamais dans la lumière directe du soleil. Pulvériser seulement lorsque l'air est calme et que la température est au-dessous de 32°C. Utiliser avec prudence sur les nouvelles pousses ainsi que sur les plants et le feuillage jeunes et tendres. L'essayer d'abord sur une ou deux feuilles pour s'assurer de son innocuité

**MISES EN GARDE :** GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. **NE PAS** vaporiser près d'une flamme vive ou des étincelles. CONTENU SOUS PRESSION. Le contenant peut exploser s'il est chauffé. **NE PAS** exposer à des températures dépassant de 50 C. **NE PAS** percer ni jeter au feu. Nocif si avalé. Éviter d'inhaler les vapeurs. Éviter le contact avec la peau ou les yeux. Porter un vêtement à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes et des chaussures durant les activités d'application, de nettoyage et de réparation. S'il est nécessaire d'entrer dans les sites traités avant leur aération ou avant le délai de sécurité de deux heures, porter une combinaison résistant aux produits chimiques avec un capuchon résistant aux produits chimiques par-dessus un vêtement à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes, des chaussures et un respirateur avec une cartouche antivapeur organique approuvée par le NIOSH muni d'un préfiltre homologué pour les pesticides OU une cartouche approuvée par le NIOSH pour les pesticides. **NE PAS** vaporiser directement sur de l'équipement électronique comme des radios, des télévisions, des ordinateurs, etc..

**PREMIERS SOINS:** 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. 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. Si accidentellement avalé, 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. Emporter le contenant ou l'étiquette ou encore noter le nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

**ENTREPOSAGE : NE PAS** entreposer ce produit avec des aliments destinés à la consommation humaine ou animale. Conserver le produit dans un endroit frais et sec, loin des flammes nues et des sources de chaleur.

**ÉLIMINATION :** Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la gâchette afin de libérer la pression qui reste. Ensuite, jeter le contenant avec les ordures ménagères. Ne pas percer ou incinérer.

Rendre le contenant inutilisable.

Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.

Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provinciale. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

**RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :** L'exposition de la peau peut provoquer des sensations transitoires (picotement, brûlure, démangeaison, engourdissement). Les autres symptômes d'exposition peuvent comprendre des effets respiratoires (comme la toux, l'irritation des voies respiratoires ou l'essoufflement), des nausées, des céphalées ou des étourdissements. Traiter selon les symptômes. Ce produit contient des distillats de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration.

**MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES :** Ce produit contient des matières actives et des distillats de pétrole aromatiques qui sont toxiques pour les organismes aquatiques. Toxique pour les abeilles. Éviter d'appliquer ce produit à proximité de plantes en fleurs. Si le produit doit être appliqué pendant la période de floraison, ne l'appliquer qu'en soirée, lorsque la plupart des abeilles ne sont pas en train de butiner. Toxique pour les arthropodes utiles (qui peuvent comprendre des insectes prédateurs et parasitoïdes, des araignées et des acariens). Réduire le plus possible l'exposition des zones non ciblées.

**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*.