# Eco-Guard Insecticide Professionnel pour Insectes Rampants et Volants

# VAPORISATEUR SOUS PRESSION – AUCUN PROPULSSEUR FONCTIONNE DANS TOUS LES SENS, MÊME À L'ENVERS

### **COMMERCIAL**

**Pour utilisation** sur le bétail, dans les granges, dans les laiteries, granges de traite, les écuries, les porcheries, les abris d'animaux, les usines de manutention d'aliments, les restaurants, les hôtels, les hôpitaux et tout autre bâtiment commercial ou industriel.

Tue et éloigne les mouches piquantes des étables, les mouches à cheval, les mouches faciales, les mouches à chevreuil, les mouches domestiques, les mouches des cornes, les moustiques, les brûlots, les guêpes, les papillons nocturnes et les insectes rampants tels les blattes, les araignées, les grillons, les fourmis, les anthrènes des tapis, les centipèdes, les lépismes argentés, les puces du chat et du chien, les tiques sanguines, les tiques américaines du chien et les punaises.

#### **GARANTIE**:

Pyréthrines 0,50%

Butoxide de pipéronyle 5,00%

No. D'HOMOLOGATION 31226 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

CONTENU NET: ----- g

DANGER

EXTRÊMEMENT INFLAMMABLE

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

UR-CAN INC. 3345 North Service Road, Unit 102 Burlington, ON L7N 3G2

289-426-1363

## MODE D'EMPLOI

PULVÉRISATION D'AMBIANCE: Dans les usines de manutention d'aliments, les restaurants, les hôtels, les hôpitaux et tout autre bâtiment commercial ou industriel. Dans les hôpitaux, ne pas utiliser dans les pouponnières ou dans les chambres d'enfants, de personnes âgées ou malades. Faire sortir le personnel et les patients avant de traiter un endroit. Pour la pulvérisation d'ambiance dans les bâtiments avec des animaux, évacuer ceux-ci avant le début du traitement. Diriger le jet verticalement dans toutes les parties de la pièce et particulièrement près des fenêtres et autres sources de lumière. Appliquer durant 6 à 10 secondes par 30m³. Vaporiser à une distance d'un mètre des murs, des tissus et des meubles. Pour de meilleurs résultats, fermer les portes et les fenêtres pendant l'application et garder la pièce fermée pendant 15 minutes avant d'aérer. Évacuer les endroits traités. Bien aérer pendant au moins 30 minutes avant de retourner dans la pièce. Ne pas utiliser lorsque les usines de manutention d'aliments sont en opération. Enlever toute la nourriture avant le traitement. Couvrir toutes les surfaces qui entrent en contact avec la nourriture et laver soigneusement à l'eau claire avant de réutiliser. Dans les usines de transformation des produits alimentaires et dans les établissements de services alimentaires, l'application peut se faire quand l'usine est en opération.

**PULVÉRISATION SUR BÉTAILS**: Pour traiter les boeufs et les vaches (laitières ou non) contre les mouches, vaporiser les animaux une fois par jour d'une fine pellicule. Appliquer durant 6 à 8 secondes par animal. Couvrir seulement le bout des poils d'une fine pellicule - ne pas mouiller la peau. Prendre soin de ne pas vaporiser dans les yeux ou dans la bouche de l'animal. Appliquer l'insecticide au moins 20 minutes avant de traire les animaux. Laver les pis de la vache avant de la traire.

PULVÉRISATION D'AMBIANCE DANS LES LAITERIES ET LES SALLES DE TRAITE : Utiliser seulement lorsque les laiteries et les salles de traite ne sont pas en opération. Sortir les animaux avant l'application. Couvrir ou sortir le lait et tous les ustensiles de traite avant l'application afin de prévenir la contamination par les embruns de pulvérisation et les insectes morts. Après l'application, laver toutes les surfaces qui peuvent entrer en contact avec le lait et rincer soigneusement à l'eau claire avant de réutiliser l'équipement.

INSECTES RAMPANTS: Vaporiser les endroits fréquentés par les insectes tels que sous les plinthes, les endroits humides, les ouvertures près des éviers, les tuyaux d'égout et les conduits d'eau, en arrière des armoires et des aires d'entreposage. Pour de meilleurs résultats, les insectes doivent être touchés pour être tués. Vaporiser les sentiers de fourmis, autour des cadres de portes et de fenêtres ou sur les nids de fourmis. PUNAISES: Vaporiser le matelas, particulièrement autour des coutures et dans les coins. Défaire le lit et vaporiser les joints. Répéter si nécessaire. PUCES: Vaporiser la litière et les endroits fréquentés par l'animal, près des fentes et fissures, le long et en arrière des plinthes, des fenêtres et des cadres des portes, et le plancher où les insectes se trouvent. Remplacer la litière après l'application. Les insectes doivent être touchés pour être tués. Ne pas appliquer sur les animaux de compagnie.

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Porter un masque ou appareil respiratoire et des vêtements protecteurs lors de l'application du produit. Évacuer les endroits traités. Bien aérer après l'application. Nettoyer soigneusement toutes les surfaces qui peuvent entrer en contact avec la nourriture pour les humains ou les animaux et rincer à l'eau claire après l'application et avant de réutiliser. Ne pas contaminer la nourriture pour les humains ou les animaux ou les abreuvoirs. Éviter d'inspirer le brouillard de pulvérisation. Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Se laver après l'application. CONTENU SOUS PRESSION. Ne pas placer dans l'eau chaude, près d'un radiateur, d'un poêle ou d'une autre source de chaleur. Ne pas percer ni incinérer, ni conserver à des températures de plus de 50°C. Ne pas vaporiser près d'une flamme nue, d'étincelles ou en fumant.

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 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 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 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. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

**RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES**: Administrer un traitement symptomatique. Ce produit contient un distillat de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie par aspiration.

**ÉLIMINATION:** Lorsque le contenant est vide, appuyer sur la buse pour éliminer complètement la pression. Éliminer le contenant vide conformément aux exigences provinciales. 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 provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

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. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

# (DÉCLARATION DE MARKETING)

## NOUVELLE EcoCan RÉVOLUTIONNAIRE UTILISE LA PUISSANCE DE L'AIR

L'EcoCan délivre un jet silencieux sans l'utilisation de CFC's ou de propulseurs à hydrocarbures. Contraire aux produits qui utilisent EcoCan, les produits aérosols communs nécessitent qu'un certain pourcentage d'agent propulseur soit inclus. Cet agent propulseur a la fonction d'expulser le contenu de la bonbonne.

L'EcoCan utilise la pression d'air plutôt que des agents propulseurs.

L'Eco Can a un jet silencieux sans sensation de froid

EcoCan – LA PROCHAINE GÉNÉRATION EN TECHNOLOGIE DE PULVÉRISATION AMBIANTE

L'EcoCan pulvérise ce produit sous forme d'une solution à base d'eau non mousseuse et non grasse.

L'EcoCan ne contient pas de propulseurs

L'EcoCan n'a pas besoin de propulseurs à base d'hydrocarbure.

L'EcoCan utilise de la technologie plus récente.

Les propulseurs ne sont plus nécessaires avec EcoCan.