

2013-5605

2013-12-20

2013-6176

2013-11-20

OnGuard 6-60 EC Professionnel

COMMERCIAL

No. D'HOMOLOGATION 31221 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

GARANTIE:

Pyréthrine 6,00%

* Butoxide de pipéronyle, technique 60,00%

* Équivalent à 48,00% (butylcarbityl) (6-propylpiperonyl) éther et 12,00% des composés apparentés

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

ATTENTION POISON

CONTENU NET: _____ L

UR-CAN INC.

3345 North Service Road, Unit 102

Burlington, ON

L7N 3G2

289-426-1363

Insecticide multifonctionnel à utiliser sur les plantes ornementales, les produits entreposés et les locaux pour le bétail. Utilisez le produit seul comme pulvérisateur de nettoyage ou comme pulvérisateur pré-récolte. Ne pas appliquer ce produit d'une telle manière que les travailleurs ou autres personnes y soient exposés directement ou par courant d'air. Les personnes non-protégées ne doivent pas être dans les secteurs traités. Ne pas entrer dans les secteurs traités avant que la pulvérisation ne soit sèche.

UTILISÉ SEUL : Ce concentré peut aussi servir de pulvérisateur de nettoyage ou pulvérisateur pré-récolte lorsqu'on ne peut pas utiliser d'autres produits à cause des restrictions en termes de résidus. Ce produit peut servir jusqu'à la journée même de la récolte. Contient des pyréthrines naturelles.

UTILISÉ DILUÉ : Appliquer 60 à 480 millilitres par 0,4 hectares et répéter au besoin pour maintenir une suppression efficace. Utiliser avec suffisamment d'eau pour bien couvrir les surfaces de feuilles inférieures et supérieures (maximum de 380 l d'eau par 0,4 hectares) à moins d'indication contraire. Il est recommandé que le dernier mélange de pulvérisation soit tamponné à un pH de 5,5-7,0. Ne pas appliquer ce produit par un système d'irrigation. Ce concentré est relativement

non-toxique pour les abeilles domestiques, mais pour éviter tout problème possible, il est préférable d'appliquer le produit tôt le matin ou tard en soirée.

PLANTES ORNEMENTALES : Telle que violettes africaines aster, azalée, bégonia, calcéolarie, calendule, calla, camellia, oeillet, cinéraire, chrysanthème, cyprès, jonquille, dahlia, cornouiller, orme eucalyptus, fougère, figuier, géranium, glaïeul, gypsophila, houx genévrier, lis, souci, chêne, pivoine, pétunia, philodendron, pin, roses, pois de senteur, gueule de loup, tulipes, viorne, misères fleurs blanches, if, zinnia.

POUR LA SUPPRESSION DES INSECTES : Tels que fourmis, pucerons, noctuelles ponctuées, criocères de l'asperge, méloés, fausses arpentuses du chou, chenilles, coquerelles, chrysomèles maculées du concombre, doryphores de la pomme de terre, vers de l'épi du maïs, grillons, pyrales rayées du chou, chrysomèles du concombre, mouches à chevreuil, fausse-teigne des crucifères, vers luisants, altises, mouches des fruits, tordeuses du pommier, tordeuse de la vigne, pucerons verts du pêcher, thrips des serres, spongieuse (adultes et larves), punaises arlequines, heliothis sp., frelons, mouches des cornes, mouches à cheval, mouches domestiques, piérides du chou, cicadelles, enrouleuses, lieuses, poux, coccinelles mexicaines des haricots, maringouins, cicadelles de la pomme de terre, psylles, lépisme argentés, hespéries, mouches piquantes des étables, pentatomes, tabanidés, thrips, mouches du vinaigre, guêpes, chenilles tisseuses, mouches blanches et guêpes jaunes.

À UTILISER AUTOUR DE LA MAISON ET DANS D'AUTRES ÉDIFICES : Pulvériser bien les zones herbeuses autour des bordures des cours en essayant d'entrer en contact avec autant d'insectes que possible sur et sous les feuilles pour contrôler les tiques porteuses de la maladie de Lyme. Vous devriez commencer la pulvérisation dès la première apparition des insectes. Ne pas attendre que les plantes soient infestées.

UTILISATION DANS LES USINES DE TRANSFORMATION ALIMENTAIRE DANS LES SECTEURS AVEC ET SANS ALIMENTS, LES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES, LES BOULANGERIES, LES RIZERIES ET LES MINOTERIES, LES RESTAURANTS, LES ENTREPÔTS DE TABAC, LES ÉLEVATEURS À GRAINS ET LES ENTREPÔTS : Pour tuer les insectes aériens tels que mouches à fruits, mouches domestiques, frelons, guêpes, pyrales du grain, moucheron, maringouins et hespéries, diluer ce concentré en utilisant 1 mesure pour 29 mesures d'eau (0,95 l avec 28,50 l d'eau) jusqu'à 1 mesure pour 11 mesures d'eau (0,95 l avec 11,4 l d'eau). Utiliser de 15 à 30 millilitres de pulvérisateur dilué par 28,30 mètres³ d'espace. Orienter le traitement vers le haut et si possible, garder les portes et les fenêtres fermées pendant au moins 10 minutes après l'application. L'utilisation de ce produit dans les établissements de transformation ou de manipulation des aliments doit être limitée aux périodes lorsque l'usine n'est pas en opération. Les aliments doivent être couverts ou retirés pendant le traitement. Dans les cas où les résidus huileux sont indésirables, on peut diluer ce produit en utilisant 1 mesure pour 29 mesures jusqu'à 1 mesure pour 11 mesures d'une huile désodorisée (qui remplacera l'eau) pour ensuite appliquer le produit comme pulvérisateur ambiant à l'aide de tout bon applicateur comme un nébulisateur mécanique ou un nébulisateur à ultra bas volume capable de produire des particules solides d'aérosol.

UTILISATION DANS LES SITES D'ENTREPOSAGE : Ce concentré peut servir dans les camions et les contenants d'entrepôt, dans les navires de charge, les moulins, les élévateurs et

l'équipement de transport comme solution de nettoyage avant de les utiliser pour l'entreposage. Il faut retirer des moulins et des élévateurs toutes les accumulations de grains infestés dans les réservoirs à grains. Tout l'équipement de transport et les sites d'entreposage doivent être bien nettoyés en balayant tout reste de grains, toiles d'araignée et autres débris des murs et des arbalétriers en plus du plancher et des cadres de porte en s'attardant tout particulièrement aux matériaux déposés dans les fissures et les crevasses. Il faut retirer et brûler tous les débris pour tuer les oeufs et les insectes qui pourraient s'y cacher. Pour les fermes, il faut s'attarder tout particulièrement au nettoyage autour des sacs de grains et de nourriture, aux résidus de grains dans les wagons, à l'équipement pour les récoltes et aux mangeoires. Il ne faut pas déposer le grain que l'on vient de récolter dans le même compartiment que les restes de grains et tous les stocks conservés de grains qui n'ont pas été traités avec un phytoprotecteur pour le grain doivent subir une fumigation. Ces opérations de nettoyage devraient se faire de deux à trois semaines avant la récolte. Après avoir utilisé les mesures sanitaires précédentes, pulvériser tous les endroits avant de les utiliser pour l'entreposage avec 1 mesure pour 29 mesures d'eau (0,95 l avec 28,50 l d'eau) jusqu'à 1 mesure pour 11 mesures (0,95 l avec 11,4 l d'eau). Appliquer au taux de de 3,8 l par 70 mètres² sur les murs, les planchers, les plafonds et les cloisons des compartiments en s'attardant particulièrement à faire pénétrer le jet dans toutes les fissures et crevasses.

UTILISATION DANS LES ENDROITS OÙ IL Y A DU BÉTAIL :

1) Pour supprimer les poux de la volaille, utiliser un mélange dilué de 60 à 90 millilitres de concentré par 3,8 l d'eau et bien pulvériser les dortoirs, les murs et les nids ou les cages. 2) Pour supprimer les punaises des lits et les poux rouges des poulaillers, diluer 60 à 90 millilitres par 3,8 l d'eau et pulvériser les crevasses des poteaux des dortoirs, les fissures des murs et celles dans les nids où se cachent les punaises des lits et les poux rouges.

UTILISATION DANS LES ÉTABLES, LES LAITERIES, LES SALLES DE TRAITE, LES LOCAUX DE TRAITE ET LES POULAILLERS : Pour supprimer les mouches, les moucherons et les maringouins, diluer 60 millilitres par 3,8 l d'eau.

RETIRER LES ANIMAUX AVANT LA PULVÉRISATION. Appliquer sous forme de bruine ou d'embrun (environ 60 millilitres par 28 mètres³ d'espace) en orientant la pulvérisation vers le plafond et les coins supérieurs et non pas directement vers les animaux ou les oiseaux. Pour de meilleurs résultats, fermer les portes et les fenêtres avant la pulvérisation et les garder fermées pendant 10 à 15 minutes. L'opérateur devrait quitter l'endroit traité et bien ventiler avant d'y revenir. L'équipement de traite devrait être couvert avant la pulvérisation et bien nettoyé avant son utilisation. Répéter l'application au besoin.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Dangereux si avalé ou absorbé par la peau. Ne pas respirer les vapeurs ou les embruns de pulvérisation. Éviter tout contact avec la peau ou les yeux. Laver avec de l'eau chaude et du savon après l'utilisation. Éviter toute contamination des aliments et des aliments pour les animaux. Ne pas appliquer de pulvérisation d'ambiance pendant la transformation des aliments. Couvrir ou retirer toutes les surfaces de transformation des aliments. Bien laver toutes les surfaces de transformation des aliments avant de les réutiliser. Retirer tous les animaux domestiques et les oiseaux, et couvrir les aquariums avant la pulvérisation. Ce produit est toxique pour les poissons. Ne pas appliquer directement à un cours d'eau pendant le nettoyage de l'équipement ou l'élimination des déchets. Ne pas utiliser et ne pas ranger près des sources de chaleur ou près de flammes nues. Lors du

mélange, du chargement et d'activités de nettoyage de l'équipement, porter un tablier résistant aux produits chimiques par dessus une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants résistants aux produits chimiques et des chaussettes plus des chaussures résistant aux produits chimiques.

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 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 de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Contient des distillats de pétrole. Le vomissement pourrait causer une pneumonie par aspiration.

ENTREPOSAGE : Ranger dans un endroit frais et sec. Garder le contenant fermé.

ÉLIMINATION ET CONTAMINATION : Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale. 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 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.