

2016-5616
2017-02-27

KONK ANIMAL REPELLENT FARM & RURAL

DOMESTIC

**REPELLENT FOR WILD AND
DOMESTIC ANIMALS
STOPS WILD AND DOMESTIC
ANIMALS, FROM CHEWING
NIBBLING, LICKING,
GNAWING, EATING
OR BITING**

GUARANTEE: DENATONIUM BENZOATE 0.075 %

REG No 31275 P.C.P. ACT

Net Contents ----- gms

Contains 1,3-Dimethylol – 5,5 – Dimethylhydantoin at 0.158% as a preservative

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

**Acuity Holdings Inc
11627 - 178 STREET
EDMONTON AB T5S 1N6
905-669-9876**

DIRECTION FOR USE : This product can be used to control damage caused by dogs, cats, rabbits, raccoons, beavers, mice, rats, deer, squirrels, voles, porcupines and some types of granivorous birds, fruit eating birds and carrion crows. Generously apply to dry surfaces. Do not apply on rainy or windy days. Spray on bark of trees, bushes, ornamental plants and flowers, bulbs, siding, fences, posts, garbage, and places visited by undesirable animals. Spray all surface to be protected until completely wet. Allow to dry before handling or re-applying. For additional protection, a second application may be necessary. Do not dilute! Do not mix with other chemicals! This product penetrates the bark of the trees and the outer layer of plants and flowers. The repellent remains intact and withstands outside elements. Annual re-application is advised. Before using on painted surfaces, test a small area to determine whether this product's ingredients will damage the paint. Do the same with plastics and fabrics. If in doubt, test first! Store this product in cold areas away from heat.

PRECAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. Avoid contact with

eyes, skin, food and clothing. Abstain from tasting. The taste is extremely bitter and really unpleasant. Never use on food, edible plants or directly on the fruit or nuts of trees. Do not use on sugar maple trees, if sap is to be used, since the product could affect the taste of the maple syrup. This product has not proven to be harmful to plant when used as directed, but as an added precaution a test should be made before applying. Do not smoke or eat while applying. Wash hands thoroughly after use. Wear chemical resistant gloves when handling product or contaminated equipment. Do not enter treated area until spray has dried.

For outdoor use only.

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

TOXICOLOGICAL INFORMATION: treat symptomatically

DISPOSAL: Do not reuse empty container. Wrap empty container and discard in household garbage.

Marketing statements

REVOLUTIONARY NEW Eco Can USES THE POWER OF AIR

The Eco Can delivers a quiet spray without using CFCs or hydrocarbon propellants.

The Eco Can uses air pressure instead of propellant.

The Eco Can has a quiet, non chilling spray.

Eco Can - THE NEXT GENERATION IN SPRAY TECHNOLOGY

The Eco Can sprays this product as a clear solution that is non foamy, non greasy.

Eco Cans do not contain propellant .

Eco Cans do not need or use hydrocarbon propellant .

Eco Cans use newer technology .

Propellants no longer needed if you use the Eco Can

The propellant in Aerosols is replaced with insecticide liquid in the Eco Can

AIR PRESSURIZED SPRAY - NO PROPELLANT

SPRAYS IN ANY DIRECTION, EVEN UPSIDE DOWN

2016-5616
2017-02-27

KONK RÉPULSIF POUR ANIMAUX FERME & RURAL
DOMESTIQUE
RÉPULSIF POUR ANIMAUX
SAUVAGES ET DOMESTIQUES

EMPÊCHE LES ANIMAUX
SAUVAGES ET
DOMESTIQUES DE MÂCHER,
GRIGNOTER, LÈCHER,
RONGER OU MORDRE

GARANTIE :
DENATONIUM BENZOATE 0,075%
No D'ENRG 31275 LOI.P.A.

Contenu net ----- gms

Contient du 1,3-Diméthylol – 5,5 – Diméthylhydantoin à raison de 0.158% à titre d'agents
de conservation

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

Acuity Holdings, Inc.
11627 - 178 STREET
EDMONTON AB T5S 1N6
905-669-9876

MODE D'EMPLOI Ce produit peut-être utilisé pour contrôler les dommages causés par les chiens, les chats, les lapins, les rats laveurs, les castors, les souris, les rats, les cerfs, les écureuils, les campagnols, les porcs-épics, et certains oiseaux granivores, frugivores et corneilles noires. Vaporiser généreusement sur des surfaces sèches. Ne pas utiliser par temps venteux ou pluvieux. Vaporiser sur l'écorce des arbres, sur les buissons, les plantes et les fleurs ornementales, les bulbes, les bordures, les clôtures, les poteaux, les ordures, et les endroits fréquentés par des animaux indésirables. Vaporiser jusqu'à saturation de toutes les surfaces à protéger. Laisser sécher avant de manipuler ou de répéter l'opération. Pour plus de protection, une deuxième application peut-être nécessaire. Ne pas diluer! Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques! Ce produit pénètre l'écorce des arbres et la couche externe des plantes et des fleurs. Le répulsif reste intact et résiste aux éléments extérieurs. Il est recommandé de le réutiliser à chaque année. Avant de vaporiser sur des objets peints, faire un essai sur une petite surface pour vérifier si ce produit endommage la peinture. Faire aussi un essai sur les plastiques ou les tissus. En cas de doute, faire d'abord un essai! Garder ce produit dans un endroit frais, loin de la chaleur.

PRÉCAUTIONS : GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS :
Éviter tout contact avec les yeux, la peau, la nourriture et les vêtements.

S'abstenir d'y goûter. Le goût est extrêmement amer et très désagréable. Ne jamais utiliser sur la nourriture, les plantes comestibles, ou directement sur les fruits ou les noix des arbres. Ne pas utiliser sur les érables à sucre, si l'on transforme la sève en sirop, car ce produit pourrait en affecter son goût. Ce produit s'est révélé sans danger pour les plantes lorsque utilisé selon le mode d'emploi, mais il serait bon de faire un essai avant toute utilisation. Ne pas manger, ni fumer pendant l'application de ce produit. Bien se laver les mains après l'usage.

Porter des gants résistant aux produits chimiques pour manipuler le produit ou une pièce d'équipement contaminée.

Ne pas entrer dans un site traité tant que le produit pulvérisé n'est pas sec.

Pour usage à l'extérieur seulement.

PREMIERS SOINS : Si ce produit entre en 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. S'il entre en 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. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENT TOXICOLOGIQUE: Administrer un traitement symptomatique.

ÉLIMINATION: Ne pas réutiliser le contenant vide. Emballer le contenant et le jeter aux ordures ménagères.

(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.

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

L'Eco Can a un jet silencieux.

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.

Dans l'EcoCan, les propulseurs sont remplacés par un insecticide liquide.

VAPORISATEUR SOUS PRESSION – AUCUN AGENT PROPULSSEUR

FONCTIONNE DANS TOUS LES SENS, MÊME À L'ENVERS