

2018-3685
2019-02-26

Knockdown
TUE LES PUCES ET LES PUNAISES DES LITS I
AÉROSOL D'AMBIANCE ET DE CONTACT
DOMESTIQUE

PRINCIPE ACTIF :

D-phénothrine.....0,20 %
Tétraméthrine.....0,20 %

No D'HOMOL. 30034 L.P.A.

CONTENU NET: 150-600 g

ATTENTION

EXPLOSIF

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION

TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

KUUS INC. Les produits de Famille avec valeur ajoutée™

450 TAPSCOTT RD UNIT 5-6A Toronto, ON M1B 1Y4, 1-800-267-0455

Fièrement Fabriqué au Canada

www.knockdownbugs.com, www.mosquitoshield.com

Fabriquant de Chasses Moustiques Mosquito Shield

SYMBOLES FACULTIF :

Bien Agiter

Traitement complet pour lit et matelas

Tue les punaises de lit et Pucés

MODE D'EMPLOI: BIEN AGITER AVANT L'EMPLOI. Tenir la bonbonne en position verticale pour vaporiser le produit.

Ne pas utiliser dans les endroits où l'on manipule, entrepose ou prépare des aliments lorsque des aliments sont présents.

POUR USAGE À L'INTÉRIEUR:

PUNAISES DES LITS: Avant le traitement, retirer tous les draps, passer l'aspirateur à fond et aérer le matelas et le sommier. Traiter le matelas, le sommier, le cadre de lit et la tête de lit, et plus particulièrement les capitons, les plis et les rebords du matelas. Laissez le produit sécher avant de remettre des draps fraîchement lavés. **PUCES:** Vaporiser le produit sur les endroits où l'animal se couche et le plancher autour de ceux-ci, mais pas sur les meubles ni sur les tapis avec lesquels les personnes entrent régulièrement en contact. Remplacer la vieille litière par une nouvelle litière propre après le traitement. NE PAS VAPORISER LE PRODUIT SUR LES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

NE PAS APPLIQUER dans le cadre d'un traitement généralisé. SEULE une application le long d'un périmètre, une application localisée ou une application dans les fissures et les interstices sont autorisées. Par <<application le long d'un périmètre ou application localisée>>, on entend une application en bande large ou tout autour d'une pièce ou dans une petite zone (<2 pi²/0,2 m²). On entend par <<applications dans les fissures et les interstices>> une application, au moyen d'une buse de précision, dans les fissures et les interstices où les organismes nuisibles se réfugient ou par lesquels ils peuvent pénétrer à l'intérieur d'un bâtiment. Pour ce que est des meubles rembourrés l'application du produit doit se limiter aux capitons et aux coutures ou être localisée

MISES EN GARDE: TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Sortir les animaux au moins 1 heure avant de pulvériser le produit dans la pièce. Après le traitement, aérer toutes les pièces, attendre au moins 15 minutes avant d'y entrer et ne pas y retourner tant que l'aération soit terminée. Éviter tout contact avec les surfaces traitées tant qu'elles ne sont pas

sèches. Nocif en cas d'ingestion ou d'absorption par la peau. Contient un distillat de pétrole. Ne pas respirer les vapeurs ni le brouillard de vaporisation. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Se laver les mains avec de l'eau chaude et du savon après l'utilisation. **NE PAS VAPORISER CE PRODUIT SUR LES ANIMAUX DE COMPAGNIE OU AUTRES ANIMAUX.** Éviter de contaminer les produits alimentaires. Ne pas utiliser le produit dans les aires commerciales de transformation ou de préparation des aliments. À la maison, couvrir toutes les surfaces de transformation des aliments et les ustensiles lors du traitement ou les laver et les rincer à fond avant de les utiliser. Retirer ou couvrir les aliments exposés. Sortir les animaux et les oiseaux et couvrir les aquariums avant le traitement. Quitter la pièce pendant au moins 15 minutes après le traitement, et aérer avant d'y revenir. Contenu sous pression. Garder loin de la chaleur, des étincelles et de la flamme nue. Ne pas perforer ou incinérer le contenant. L'exposition à des températures supérieures à 50 °C risque de faire éclater le contenant. Ne pas utiliser ce produit dans un équipement électrique ou sur celui-ci en raison du risque de choc. Ne pas utiliser sur les cultures légumières.

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 ET 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. Apporter l'étiquette du contenant ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsque vous consultez un médecin.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES : Traiter selon les symptômes. Contient des distillats de pétrole. Le vomissement peut causer une pneumonie de déglutition.

DANGERS POUR L'ENVIRONNEMENT : Toxique pour les organismes aquatiques. Toxique pour les abeilles. Ne pas pulvériser sur les abeilles.

ENTREPOSAGE : Entreposer dans un endroit frais et sec, loin de la chaleur et de la flamme nue.

ÉLIMINATION : Ne pas réutiliser le contenant vide. Lorsque le contenant est vide, appuyer sur le bouton pour libérer la pression résiduelle. Envelopper le contenant avec plusieurs feuilles de papier journal et jeter avec les ordures ménagères. Ne pas perforer ou incinérer le contenant.