

Fiche signalétique

King Home & Garden Inc.
23-304 Stone Rd. W. Suite 331
Guelph, ON N1G 4W4

N° FS : 30111
Numéro de téléphone national en cas d'urgence 613-996-6666
Numéro de téléphone international en cas d'urgence 613-996-6666
Informations téléphoniques 519-821-1282
Informations téléphoniques internationales : 519-821-1282

SECTION I : IDENTIFICATION DES MATIÈRES

Numéro/format du produit : 30111 473 ml
Nom commercial : Chemfree Dog & Cat Repellent (Répulsif pour chiens et chats sans produit chimique)
Synonyme : Répulsif pour chiens et chats
Description : Répulsif pour chiens et chats
Composition chimique : liquide
Licences réglementaires : Numéro d'enregistrement L.P.A. : Numéro d'enregistrement : 21791

SECTION II : INGRÉDIENTS

<u>Ingrédient(s) dangereux</u>	<u>% PAR POIDS</u>	<u>N° CAS</u>	<u>OSHA/TWA</u>	<u>PEL/STEL</u>	<u>ACGIH/TWA</u>	<u>TLV/STEL</u>
Citronella Oil	0.1-1.0%	8000-29-1	NE	NE	NE	NE
Méthyl nonyl cétone	1.9%	112-12-9	NE	NE	NE	NE
Eucalyptus Oil	0.1-1.0%	8000-48-4	NE	NE	NE	NE
Macon NF 12	0.1-10.0	68154-97-2	NE	NE	NE	NE

SECTION III : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Point d'ébullition : 100 C
Tension de vapeur (mm Hg): N/D
Densité de vapeur (AIR=1): >1
Densité apparente : N/D
Point de congélation : N/D
Solubilité dans l'eau : N/D
Apparence : Émulsion blanc cassé

Viscosité : N/D
Odeur: Insecticide
Densité relative (eau = 1) : N/D
Pour cent, volatil par pourcentage de volume : N/D
Taux d'évaporation (xylène = 1) : <1
État physique : Liquide
pH: 6-7

SECTION IV : DANGER D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Point d'éclair (méthode) : 90.5C
Température de combustion spontanée : Indéterminé

Cote de santé NFPA : Non coté
Cote d'incendie NFPA : Non coté

Limite inférieure d'explosivité : N/D
Limite supérieure d'explosivité : 9N/D
Produits de combustion dangereux :
Vapeurs/fumée d'hydrocarbure. Monoxyde de carbone
Procédures d'extinction spéciales : Non requises
Taux de réactivité NFPA : Non coté
Matériel d'extinction : Non requis

SECTION V : DONNÉES SUR LES DANGERS POUR LA SANTÉ

Déclaration générale : Ce matériel est considéré dangereux conformément à la norme 29 CFR 1910.1200.
Limite d'exposition professionnelle :
Effets d'une surexposition : Aucun prévu
Cancérogénicité : Aucune répertoriée selon OSHA, NTP ou IARC.
Effets chroniques : LES SOLVANTS PEUVENT CAUSER UNE DÉLIPIDATION CUTANÉE
Rec. Exp. Limites : Voir section II
Effets possibles sur la santé : Aucune prévue
Toxicité orale aiguë : >5000 mg/kg
Toxicité cutanée aiguë : >2000 mg/kg
Toxicité par inhalation aiguë : >5.3 mg/l
Irritation oculaire : Non irritant

Irritation cutanée : Non irritant

Sensibilisation : Agent non sensibilisateur

-HXGL 0DUV 201

Page 1 of 3

Voie d'entrée Symptômes/Effets d'une surexposition Premiers soins

Ingestion	Aucun prévu	
Peau	Aucun prévu	Si le produit est avalé, boire immédiatement de grandes quantités d'eau. Ne jamais faire boire une personne inconsciente. Consulter un médecin.
Inhalation	Aucun prévu	Laver abondamment avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin.
Yeux	Aucun prévu	Exposer la victime à l'air frais. Si elle ne respire pas, la faire respirer artificiellement, préférablement par bouche-à-bouche. Consulter un médecin.
		Maintenir les paupières ouvertes et rincer pendant 15 minutes avec un mince filet d'eau régulier. Consulter un médecin.

SECTION VI : RÉACTIVITÉ

Stabilité : Stable

Conditions à éviter : Chaleur excessive **Matières**

à éviter : Agents oxydants puissants **Danger de**

décomposition : VAPEURS/FUMÉE

D'HYDROCARBURE. MONOXYDE DE CARBONE

Conditions à éviter : Chaleur excessive

Danger de polymérisation : N'aura pas lieu

SECTION VII : PROCÉDURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement : RETIRER TOUTES SOURCES DE FLAMMES. UTILISER UNE MATIÈRE ABSORBANTE INERTE, ET DES OUTILS NE PROVOQUANT PAS D'ÉTINCELLE. VENTILÉ L'ENDROIT. EMPÊCHER DE PÉNÉTRER DANS LES COURS D'EAU.

Méthode d'élimination des déchets : NE PAS PERFORER OU INCINÉRER LES CONTENANTS, MÊME LORSQU'ILS SONT VIDES. ÉLIMINER CONFORMÉMENT AUX RÉGLEMENTATIONS LOCALES, PROVINCIALES ET NATIONALES.

Méthode d'élimination du produit : ÉLIMINATION DES PESTICIDES : Les déchets résultant de l'utilisation de ce produit peuvent être éliminés sur le site ou auprès d'un lieu d'élimination des déchets approuvé.

SECTION VIII : PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

Protection respiratoire : NON REQUISE NORMALEMENT

Gants de protection : NON REQUISE NORMALEMENT

Protection oculaire : LUNETTES DE SÉCURITÉ

Vêtements de protection : Non requis

Ventilation: VENTILATION - LOCALE (MÉCANIQUE SI UTILISÉ À L'INTÉRIEUR SUR UNE BASE CONTINUE).

Autre matériel de protection : Pas nécessaire

Note concernant la protection : Les informations de protection personnelle fournies dans cette section sont fondées sur des informations générales concernant une utilisation et des conditions normales.

SECTION IX : PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

Conservation et manipulation : CONSERVATION DES PESTICIDES : Conserver uniquement dans un endroit frais et sec, inaccessible aux enfants et aux animaux domestiques. Protéger contre le gel et la chaleur. Conserver le contenant hermétiquement fermé pour empêcher l'évaporation. Le mode d'entreposage ou d'élimination ne doit pas contaminer l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux.

Autres précautions : Conserver à l'abri de la chaleur, hors de portée des enfants. Le mode de conservation ou d'élimination ne doit pas contaminer l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux. Ne pas réutiliser le contenant.

Note de précaution : Aucun

SECTION X : INFORMATIONS

ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité : Non écotoxique

Évolution dans l'environnement : Non persistant

SECTION XI : TRANSPORT

DESCRIPTION DES DANGERS

DOT

Nom d'expédition DOT : Quantité limitée

Numéro d'identification : UN1950

Classification/Division des dangers DOT : 2,1

Groupe d'emballage : Aucun

Instructions d'emballage : Aucune

Instructions spéciales : Aucune

Plaque : Aucun

N° de guide d'intervention d'urgence : N/D

Classification de cargo-surface aux É.-U. : Voir le manuel de la NMFTA

CLASSIFICATION IATA

Nom d'expédition IATA : Non étiqueté pour le transport aérien

Numéro d'identification IATA : N/D

Classification/Division de danger IATA : N/D

Groupe d'emballage : Aucun

Instructions d'emballage en vrac IATA : N/D

Notes d'expédition IATA : N/D

CLASSIFICATION IMO

Nom d'expédition IMO : Quantité limitée

Numéro d'identification IMO : Aucun

Classe/Division de danger IMO : Aucun

Groupe d'emballage : Aucun

Notes d'expédition IMO : Aucun

Instructions d'emballage en vrac IMO : Aucun

Catégorie d'arrimage IMO : Aucun

SECTION XII : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Titre SARA III : Non réglementé

Classification de produit SARA : Non classifié

Effets aigus : 2

Effets chroniques : 2

Incendie : 1

Réactivité : 0

Génération de pression : Générateur de pression

Catégories de danger 311/312 : N/D

Ingrédients à déclaration obligatoire 313 : S/O

Réglementation TSCA : TOUS LES COMPOSANTS DE CE PRODUIT SONT RÉPERTORIÉS SUR L'INVENTAIRE TSCA. TOUTES IMPURETÉS PRÉSENTES DANS CE PRODUIT SONT EXEMPTÉES DE LA LISTE.

Réglementations des États : Kinh Home & Garden Inc. n'est au courant d'aucun règlement local, fédéral ou de l'État qui définit les substances actives comme dangereuses. À la date de préparation, ce produit ne contenait pas de produit chimique ni de produits chimiques assujettis aux exigences en matière de déclaration de la section 313 du titre III de la Loi portant modification et réautorisation du Fonds spécial pour l'environnement de 1986 et de la norme CFR 40 partie 372.

Déclaration de la proposition 65 : AVERTISSEMENT : CE PRODUIT NE CONTIENT INTENTIONNELLEMENT AUCUN PRODUIT CHIMIQUE. RECONNU PAR L'ÉTAT DE LA CALIFORNIE COMME CAUSANT LE CANCER, DES MALFORMATIONS CONGÉNITALES OU AUTRE EFFET NOCIF SUR LA REPRODUCTION.

Classification européenne :

SECTION XIII : AUTRES INFORMATIONS

Memo: Bien que les informations et recommandations indiquées dans ce document soient en toute connaissance de cause exacte au moment de la publication, Woodstream Corp. ne formule aucune garantie à cet effet et décline toute responsabilité de confiance à ce document.

Date de préparation de la FS : 5/29/2017
Remplace la date :

Département : Technical Dept.