

Fiche signalétique

FS N°: 81

Woodstream Canada Corporation
25 Bramtree Court, Unit 1
Brampton, ON L6S 6G2

Numéro de téléphone d'urgence au Canada

613-996-6666

Numéro de téléphone international en cas d'urgence

613-996-6666

Informations téléphoniques

905-840-2640

Informations téléphoniques internationales

416-291-8150

SECTION I : IDENTIFICATION DU PRODUIT

Numéro / format du produit : 07-2122CAN 1 par paquet

Nom commercial : Pièges Sticky Stiks 2 x 12

Synonymes : Piège adhésif pour insectes

Description : Piège adhésif pour insectes

Composition chimique : Adhésif thermofusible

Licences réglementaires : Aucune requise

SECTION II : COMPOSITION

Ingrédient(s) dangereux

Adhésif collant (cire de pétrole) hydrocarbure linéaire

N° CAS

NA

Formule chimique

Brevetée

SECTION III : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Point d'ébullition : Indéterminé

Viscosité : Indéterminée

Tension de vapeur (mm Hg) : Indéterminé

Odeur : Inodore

Densité de vapeur (air=1) : Indéterminé

Densité relative (eau=1) : 0,86

Densité apparente : Indéterminé

Pour cent, volatile par pourcentage de volume : S/O

Point de congélation : Indéterminé

Taux d'évaporation (xylène=1) : S/O

Solubilité dans l'eau : Insoluble

État : Solide

Apparence : Bandes de plastique jaunes avec adhésif

pH : S/O

SECTION IV : RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Point d'éclair (méthode) : Indéterminé

Cote de santé NFPA : N/D

Temp. d'auto-inflammation : S/O

Cote d'incendie NFPA : N/D

Limite inférieure d'explosivité : Indéterminé

Taux de réactivité NFPA : N/D

Limite supérieure d'explosivité : Indéterminé

Matériel d'extinction : Poudre extinctrice, mousse, CO2

Produits de combustion

dangereux : Oxydes de carbone

Procédures spéciales

d'extinction des incendies :

SECTION V : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Déclaration générale : Aucun ingrédient de cette matière ne correspond à la définition de produit dangereux. Les informations de cette FS sont fournies à titre de service à la clientèle.

Limite d'exposition professionnelle : S/O

Effets d'une surexposition : Aucun prévu.

Cancérogénicité : Aucune répertoriée selon OSHA, NTP ou IARC

Effets chroniques : Aucun prévu

Limites d'exposition récréationnelle : S/O

Effets possibles sur la santé : Aucun prévu

Toxicité orale aiguë : N/D

Toxicité cutanée aiguë : N/D

Toxicité par inhalation aiguë : N/D

Irritation oculaire : N/D

Irritation cutanée : N/D

Sensibilisation : N/D

<u>Voie d'entrée</u>	<u>Symptômes/Effets d'une surexposition</u>	<u>Premiers soins</u>
Yeux	Aucun prévu.	Compte tenu de la nature du produit, n'est pas une voie d'exposition raisonnable.
Peau	Aucun prévu.	En cas de contact avec la peau, nettoyer avec de l'huile végétale puis laver avec de l'eau et du savon. En cas d'irritation, consulter un médecin.
Ingestion	Aucun prévu.	En cas de contact, consulter un médecin. L'huile végétale constitue un solvant.
Inhalation	Aucun prévu.	Compte tenu de la nature du produit, n'est pas une voie d'exposition raisonnable.

SECTION VI : RÉACTIVITÉ

<u>Stabilité :</u>	Stable
<u>Conditions à éviter :</u>	Sources de chaleur
<u>Matières à éviter :</u>	Indéterminées
<u>Décomposition dangereuse :</u>	Formation d'oxydes de carbone lors de la combustion.
<u>Conditions à éviter :</u>	Sources de chaleur
<u>Polymérisation dangereuse :</u>	N'aura pas lieu
<u>Conditions à éviter :</u>	S/O

SECTION VII : MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

<u>Procédures à suivre en cas d'émission ou de déversement :</u>	L'huile végétale sert à dissoudre l'adhésif.
<u>Méthode d'élimination des déchets :</u>	Envelopper dans du papier journal et jeter à la poubelle.
<u>Méthode d'élimination du produit :</u>	Envelopper dans du papier journal et jeter à la poubelle.

SECTION VIII : PROTECTION SPÉCIALE

<u>Protection respiratoire :</u>	Non requis
<u>Gants de protection :</u>	Non requis
<u>Protection oculaire :</u>	Non requis
<u>Vêtements protecteurs :</u>	Non requis
<u>Aération :</u>	Non requis
<u>Autre matériel de protection :</u>	Non requis
<u>Note concernant la protection :</u>	Les informations de protection personnelle fournies dans cette section sont fondées sur des informations générales concernant une utilisation et des conditions normales. En cas d'utilisation ou de conditions spéciales ou inhabituelles, il est suggéré de consulter un expert, un hygiéniste industriel ou un autre professionnel qualifié.

SECTION IX : PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

<u>Conservation et manipulation :</u>	Conserver dans un endroit frais, à l'écart des sources de chaleur et des flammes nues.
<u>Autres précautions :</u>	Aucune
<u>Note de précaution :</u>	Aucune

SECTION X : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

<u>Écotoxicité :</u>	Indéterminée
<u>Destin écologique :</u>	Indéterminé

SECTION XI : TRANSPORT

DESCRIPTION DES DANGERS DOT

Nom d'expédition DOT : Non dangereux
Numéro d'identification : S/O
Classification / division de danger DOT : S/O
Groupe d'emballage : S/O
Instructions d'emballage : S/O
Instructions spéciales : S/O
Plaque-étiquette : Non requis
N° de guide de réponse d'urgence : S/O
Classification de cargo-surface aux É.-U. : Voir le manuel de la NMFTA

CLASSIFICATION IATA

Nom d'expédition IATA :
Numéro d'identification : S/O
Classification / division de danger IATA :
Groupe d'emballage : S/O
Instructions d'emballage en vrac IATA : S/O
Notes d'expédition IATA : S/O

CLASSIFICATION IMO

Nom d'expédition IMO :
Numéro d'identification : S/O
Classification / division de danger IMO :
Groupe d'emballage : S/O
Notes d'expédition IMO : S/O
Instructions d'emballage en vrac IMO : S/O
Catégorie d'arrimage IMO : S/O

SECTION XII : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Titre SARA III : Non réglementé
Classification de produit SARA : Inclassifiable
Effets aigus potentiels sur la santé : S/O
Effets chroniques potentiels sur la santé : S/O
Incendie : S/O
Réactivité : S/O
Générateur de pression : Non générateur de pression
Catégories de danger 311/312 : S/O
Ingrédients à déclaration obligatoire 313 : S/O
Réglementation TSCA : Non réglementé en vertu de la TSCA
Réglementations nationales : Woodstream Corporation n'a connaissance d'aucune réglementation locale, nationale ou fédérale définissant les ingrédients actifs comme dangereux. En ce qui concerne la date de préparation, ce produit ne contenait pas de produits chimiques soumis aux exigences de déclaration de la Section 313 Title III de la loi Superfund Amendment and Reauthorization act (SARA) de 1986 et 40 CFR Part 372.
Déclaration de la proposition 65 : Aucun composant répertorié.
Classification européenne :

SECTION XIII : AUTRES INFORMATIONS

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

Date de préparation de la FS : 06/20/2014
Remplace la date : 07/05/2011

Contact : Chad Mateer
Département : Affaires réglementaires