

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

Nom du produit:	TIRE MOUNTING	Classification SIMDUT: non contrôlé
Usage du produit:	lubrifiant	
Nom du fabricant:	LES SAVONS EVY INC 3460, 39 ième avenue Montréal, Qc, H1A 3V1	Tél: 514-642-9920

SECTION 2 - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	CONCENTRATION %	NUMÉROS CAS
Tire mounting est un produit non contrôlé par SIMDUT		

SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Pâteux	Odeur et apparence: marron clair			
Tension de vapeur: s.o.	Densité de la vapeur (air=1): s.o.	Taux d'évaporation: n.d.	Point d'ébullition(°C): >220°F	Point de congélation(°C) n.d.
Ph: 8.5-9.0	Densité: 1.06	Solubilité dans l'eau (20°C): 100% dispersif		

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Inflammabilité; Oui <input type="checkbox"/> , non <input checked="" type="checkbox"/> si oui, dans quelles conditions?				
Moyens d'extinction : eau, mousse eau, dioxyde de carbone ou produit d'extinction sec		Méthodes spéciales:		
Point d'éclair (°C) : >250°F	Limite supérieure d'inflammabilité (% par volume): n.d.	Limite inférieure d'inflammabilité(% par volume): n.d.		
Température d'auto ignition(°C): n.d.	Produits de combustion dangereuse: n.d.			

SECTION 5 - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique: oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> si non, dans quelles conditions? sous des conditions normales
Incompatibilité avec d'autres produits ; Oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> si oui, dans quelles conditions? acides forts
Conditions de réactivité: réagit avec les acides.
Produits de décomposition dangereuse: monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

Produit: tire mounting

SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voies d'absorption Absorption par la peau <input checked="" type="checkbox"/> inhalation <input type="checkbox"/> ingestion <input type="checkbox"/> yeux <input checked="" type="checkbox"/>	Peau: une exposition prolongé ou répétitive peut causé une irritation Oculaire: irritation modérée Ingestion: faible toxicité
Effets de l'exposition aigue au produit: n.d.	
Effets de l'exposition chronique au produit: n.d.	

SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection individuelle		
Gants: gant de plastique ou caoutchouc	Appareil respiratoire: non requis	Appareil oculaire(préciser): lunette de sécurité
Autres: bain pour les yeux and douche de sécurité		
Procédure en cas de fuites et de déversements: se conformer aux lois municipale, provinciale et fédérale		
Élimination des résidus: se conformer aux lois municipale, provinciale et fédérale		
Exigences en matière d'entreposage: s.o.		
Renseignements spéciaux pour l'expédition: ce produit est produit biodégradable		

SECTION 8 - PREMIERS SOINS

Premiers soins particuliers à administrer:	
Peau: laver la peau avec de l'eau	
Yeux: Laver à grande eau en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures durant 15 minutes, si l'irritation persiste consulter un médecin.	
Inhalation: s.o.	
Ingestion: faire boire une grande quantité d'eau si la victime est consciente. Si une grande quantité a été avaler consulter un médecin, ne rien administrer part la bouche à une victime inconsciente ou convulsante.	
Autres:	

SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

Préparée par: Département technique	No. téléphone 514-642-9920	Date: 2011/12/12
---	--------------------------------------	----------------------------

Les renseignements ci-dessus visent à décrire notre produit dans le cadre des exigences en matières de sécurité et de manipulation seulement. Nous avons tenté de donner des informations aussi intégralement et précisément que possible, toutefois nous déclinons par la présente toute responsabilité pour tout dommage ou blessure, puisque les conditions d'emploi et d'utilisation du produit sont hors de notre contrôle. L'observation de tous les règlements légaux demeure la responsabilité de l'utilisateur.

n.d. non déterminé
s.o. sans objet