

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

Nom du produit : **MOSQUITO**

Usage du produit: Enlève mouches pour véhicules

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	DANGER
Métasilicate de sodium	2 à 5	6834-92-0	E
Butyl glycol	5 à 8	111-76-2	B3-D1A-D2A-D2B
Monoéthanolamine	2 à 4	141-43-5	B3-D1B-E
Hydroxyde de sodium	1 à 2	1310-73-2	E

SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique : Liquide	Odeur et apparence : citron, transparent, couleur pourpre			
Tension de vapeur :	Densité de la vapeur (air=1) : s.o.	Taux d'évaporation:	Point d'ébullition (°C) : n.d.	Point de congélation (°C) : n.d.
Ph : 13 - 13.3	Densité : 1.01	Solubilité dans l'eau (20°C) : 100%		

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Inflammabilité : non si oui, dans quelles conditions ?		
Moyens d'extinction : s.o.	Méthodes spéciales : s.o.	
Point d'éclair (°C) et méthode de détermination : s.o.	Limite supérieure d'inflammabilité (% par volume) :s.o.	Limite inférieure d'inflammabilité (% par volume) : s.o.
Température d'auto ignition (°C) : s.o.	Produits de combustion dangereuse : s.o.	

SECTION 5 - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique : oui Si non, dans quelles conditions ?
Incompatibilité avec d'autres produits : oui, les acides forts concentrés et les oxydants forts concentrés
Conditions de réactivité : Par contact direct avec les agents sus mentionnés
Produits de décomposition dangereuse : Si chauffé à décomposition. il dégagera les oxydes d'azote et de carbone.

Produit: MOSQUITO

SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voies d'absorption : ingestion			
Effets de l'exposition aiguë au produit : n.d.			
Effets de l'exposition chronique au produit : n.d.			
Limites d'exposition : n.d.	Propriété irritante : irrite les yeux et la peau	Sensibilisation au produit : n.d.	Cancérogénicité : n.d.
Tératogénicité : n.d.	Effets sur la reproduction : n.d.	Mutagénicité : n.d.	Produits synergiques : n.d.
DL50 du produit : n.d.		CL50 du produit : n.d.	

SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection individuelle	
Gants : gant de caoutchouc ou néoprène	Appareil oculaire (préciser) : lunette protectrice
Appareil respiratoire : s.o.	Autres :
Contrôle mécanique : s.o.	
Procédure en cas de fuites et de déversements : Pour de faibles quantités, absorber avec du papier, du sable, etc. ramasser et jeter à la poubelle.	
Élimination des résidus : Pour de grandes quantités, pomper le maximum puis suivre les lois en vigueur pour l'élimination.	
Exigences en matière d'entreposage : Entreposer dans un endroit sombre à température normale à l'abri des matières oxydantes et les acides forts	

SECTION 8 - PREMIERS SOINS

Premiers soins particuliers à administrer :	
Peau : Retirer les vêtements touchés et rincer abondamment la peau avec de l'eau.	
Yeux : Rincer aussitôt les yeux à fond avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Consulter un médecin.	
Inhalation : si chauffé, il y a dégagement de vapeurs toxiques, transporter la victime à l'air frais, appeler un médecin.	
Ingestion : Faire boire beaucoup d'eau, ne pas faire vomir, appeler un médecin.	
Autres :	

SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

Abréviations utilisées: n.d.= Non disponible s.o.= Sans objet		
Préparée par : Département technique	No. Téléphone : 514-642-9920	Date : Janvier 2009

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 Les Savons Evy inc 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.