

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

Nom du produit:	BIOGEL		
Usage du produit:	nettoyant à mains		
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
Sodium laureth sulfate	5-15	68585-34-2
Coconut de diéthanolamide	1-5	68603-42-9
Cocoamidobetaine	1-5	61789-40-0

SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Liquide visqueux	Odeur et apparence: lavande perle			
Tension de vapeur: < 0.01 mmhg	Densité de la vapeur (air=1): n.d.	Taux d'évaporation: 75%	Point d'ébullition(°C): n.d.	Point de congélation(°C) n.d.
Ph: 6-6.5	Densité: 0.98	Solubilité dans l'eau (20°C): 100%		

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Inflammabilité; Oui <input type="checkbox"/> , non X si oui, dans quelles conditions?		
Moyens d'extinction : poudre chimique	Méthodes spéciales: n.d.	
Point d'éclair (°C) et méthode de détermination: n.d.	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: Oxydes d'azote- oxydes de carbone	

SECTION 5 - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique: oui <input type="checkbox"/> non X si non, dans quelles conditions?
Incompatibilité avec d'autres produits ; Oui X non <input type="checkbox"/> si oui, dans quelles conditions? oxydants, acides, alcalis
Conditions de réactivité: par contact
Produits de décomposition dangereuse: n.d.

Produit: BIOGEL

SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voies d'absorption Absorption par la peau <input type="checkbox"/> inhalation <input type="checkbox"/> ingestion X		Contact avec la peau <input type="checkbox"/>	
		Contact oculaire X	
Effets de l'exposition aiguë au produit: aucun effet connu			
Effets de l'exposition chronique au produit: aucun effet connu			
Limites d'exposition: n.d.	Propriété irritante: n.d.	Sensibilisation au produit: non	Cancérogénicité: non
Tératogénicité: non	Effets sur la reproduction: non	Mutagénicité: non	Produits synergiques: non
DL50 du produit: n.d.	CL50 du produit: n.d.		

SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection individuelle		
Gants: caoutchouc pour manipuler de grandes quantités	Appareil respiratoire: un endroit aéré suffit	Appareil oculaire(préciser):lunettes de sécurité
Chaussures: s.o.	Vêtement: de travail	Autres: n.d.
Procédure en cas de fuites et de déversements: se conformer aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux		
Élimination des résidus: se conformer aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux		
Méthodes et équipement pour la manutention: ne pas exposer à une température de -10°C		
Exigences en matière d'entreposage: Entreposer dans un endroit frais et sombre		

SECTION 8 - PREMIERS SOINS

Premiers soins particuliers à administrer:	
Peau: aucun effet connu. Au contact de la peau, rincer à l'eau	
Yeux: rincer les yeux immédiatement à l'eau pendant au moins 15 minutes en gardant les paupières ouvertes. Si l'irritation persiste voir un médecin.	
Inhalation: n.d.	
Ingestion: Si la personne est consciente lui faire boire quelques verres d'eau, appeler un médecin immédiatement	
Autres:	

SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

Préparée par: Département technique	No. téléphone 514-642-9920	Date: janvier 2010
--	----------------------------	--------------------

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.