

# FICHE SIGNALÉTIQUE

## SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

Nom du produit:	<b>ORANGE SCRUB</b>		
Usage du produit:	Nettoyant à mains en lotion abrasive aux agrumes naturels		
Nom du fabricant:	<b>LES SAVONS EVY INC</b> 3460, 39 ième avenue Montréal, Qc, H1A 3V1		
			Tél: 514-642-9920

## SECTION 2 - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	CONCENTRATION %	NUMÉROS CAS	DL50
Non applicable			

## SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

<b>État physique:</b> Crème fluide blanche	<b>Odeur et apparence:</b> orange, couleur blanc			
<b>Tension de vapeur:</b> s.o.	<b>Densité de la vapeur</b> (air=1):s.o.	<b>Taux d'évaporation:</b> n.d	<b>Point d'ébullition</b> (°C): »100°C	<b>Point de congélation</b> (°C) 0°C
<b>Ph:</b> 7.7 ± 0.2	<b>Densité spécifique</b> (20°C): 1.05 g/cc	<b>Solubilité dans</b> l'eau (20°C): soluble	<b>Coefficient de répartition eau/huile :</b> n.d.	

## SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

<b>Inflammabilité :</b> La structure de gel inhibe la combustion du produit.		
<b>Moyens d'extinction :</b> eau, mousse chimique, dioxyde de carbone	<b>Autres risques d'incendie ou d'explosion:</b> Éviter de chauffer, peut dégager des vapeurs inflammables.	
<b>Point d'éclair (°C) et méthode</b> (vase ouvert) : supérieur à 95°Celsius.	<b>Limite supérieure d'inflammabilité</b> (% par volume): n.d.	<b>Limite inférieure d'inflammabilité (% par volume):</b> n.d.
<b>Température d'auto ignition</b> (°C): n.d.	<b>Produits de combustion dangereux :</b> dioxyde de carbone	
<b>Données sur l'explosibilité/sensibilité aux chocs :</b> n.d.	<b>Données sur l'explosibilité/sensibilité aux décharges électrostatique :</b> n.d.	

## SECTION 5 - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

<b>Stabilité chimique:</b> stable en condition normale d'utilisation.
<b>Incompatibilité avec d'autres produits :</b> matière oxydantes, matières fortement réductrices.
<b>Conditions de réactivité:</b> n.d.
<b>Produits de décomposition dangereuse:</b> dioxyde de carbone
<b>Réaction de polymérisation :</b> aucune

Produit: orange scrub

## SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

<b>Voies d'absorption</b> Absorption par la peau <input checked="" type="checkbox"/> ingestion <input checked="" type="checkbox"/>		<b>Contact avec la peau</b> : sans objet <b>Contact oculaire</b> : irritation et brûlures aux yeux <b>Inhalation</b> : sans objet <b>Ingestion</b> : peut causer des nausées et des vomissements	
Effets de l'exposition aiguë au produit: n.d.			
Effets de l'exposition chronique au produit: n.d.			
Limites d'exposition: n.d.	Sensibilisation au produit: Aucun effet connu	Cancérogénicité: Aucune	Nom des produits toxicologiquement synergiques : aucun
Effets toxiques sur la reproduction : aucune	Tératogénicité : aucune	Mutagénicité : aucune	

## SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES

<b>Équipement de protection individuelle</b>		
<b>Protection dermique</b> : Aucune mesure de précaution nécessaire	<b>Appareil respiratoire</b> : Aucune mesure de précaution nécessaire.	<b>Appareil oculaire (préciser)</b> : Avec une utilisation normale, aucune protection oculaire n'est requise, mais nous suggérons le port de lunettes de sécurité afin de prévenir les éclaboussures dans les yeux.
<b>Installation technique</b> : Aucune mesure de précaution nécessaire		
<b>Procédure en cas de fuites et de déversements</b> : Ramasser le produit renversé et mettre dans des contenants bien identifiés. Rincer à l'eau les résidus laissés sur le sol.		
<b>Élimination des résidus</b> : Se conformer aux lois sur les rejets de déchets, locales, provinciales et fédérales.		
<b>Manutention et entreposage</b> : Conserver dans un récipient fermé dans un endroit sec, frais à l'abri des matières oxydantes, réductrices et acides. Protéger du gel.		

## SECTION 8 - PREMIERS SOINS

<b>Premiers soins particuliers à administrer:</b>	
<b>Peau</b> : Aucun danger pour la peau.	
<b>Yeux</b> : Rincer avec de l'eau au moins 15 minutes en gardant les yeux grands ouverts. Consulter un médecin ou un ophtalmologiste sans délai.	
<b>Inhalation</b> : Aucun danger pour l'inhalation	
<b>Ingestion</b> : Donner 1 à 2 verres d'eau ou de lait si la personne est consciente. <b>Ne pas faire vomir</b> , consulter un médecin immédiatement ou contacter un centre antipoison : 1-800-463-5060.	

## SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

<b>Préparée par</b> : Département technique	<b>No. téléphone</b> 514-642-9920	<b>Date</b> : 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.