

FICHE SIGNALÉTIQUE MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SAVON VAISSELLE ROSE CLASSIK / CLASSIK PINK DISH DETERGENT

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT PRODUCT INFORMATION

Nom du Produit / Product Name SAVON VAISSELLE ROSE CLASSIK / CLASSIK PINK DISH DETERGENT

Usage Suggéré / Suggested Use Savon doux pour le lavage de la vaisselle à la main / Gentle handwashing

dishsoap.

Fabricant / Manufacturer Groupe CAM-J Inc.

3750 Place LaFayette Est Boisbriand, QC, J7H1N6 Tél: 450.430.1550 Fax: 450.430.1561

Courriel / E-mail <u>info@cam-j.com</u>

Urgence / Emergency CENTRE ANTI-POISON: 1-800-463-5060

CANUTEC: 613-996-6666

INGREDIENTS DANGEREUX HAZARDOUS INGREDIENTS

Ingrédient / Ingredient	#CAS	Conc.	DL50 / LD50	CL50 / LD50
Dodécylbenzènesulfonate de sodium / NA	25155-30-0	1-5%	5000 mg/Kg	DND/DNA
Alkylbenzene sulfonate				

Classement / Class

SIMDUT / WHIMIS:	Transport des Matières Dangereuses / Transport of Dangerous Goods :	l
G	Non réglementé / Not regulated	
D2B		ĺ

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES PHYSICAL PROPERTIES

État Physique / Physical State: Liquide / Liquid

Odeur et Apparence / Smell and Appearance: Gomme Baloune, Rose / Bubblegum, Pink

 Densité / Density:
 1.06

 pH
 7.0 – 8.0

Solubilité / Solubility: Complete / Complete

Point de Congélation / Freezing Point: NA
Point d'Ébullition / Boiling Point: >100°C

DND / DNA: Données non disponible / Data not available



FICHE SIGNALÉTIQUE MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SAVON VAISSELLE ROSE /PINK DISH DETERGENT

Date de révision: 03 Novembre 2015 Revision Date : November 03rd, 2015

	RISQUE D'INCENDIE OU D'EXPLOSION FIRE OR EXPLOSION RISK	
Point Éclair /Flash Point :	DND / DNA	
Seuil d'Inflammabilité /	Min: DND / DNA	
Flammability Threshold :	Max: DND / DNA	
T° d'Auto-Ignition / Auto-Ignition T° :	DND / DNA	
Condition d'Inflammabilité /	Stable dans des conditions normales.	
Flammability Conditions :	Stable under normal condition.	
Explosibilité / Explosibility :	Sensibilité aux chocs / Chocs sensitivity : DND / DNA	
	Sensibilité électrostatique / Static sensitivity : DND / DNA	
Moyens d'Extinction /	Dioxyde carbone, poudre chimique sèche, eau pulvérisée, mousse	
Means of Extinction :	Carbon dioxide, dry chemical powder, water mist, foam	
Techniques en Cas d'Incendie /	Évacuer le personnel en lieu sûr et du côté d'où vient le vent. Porter un appareil	
Procedures in Case of Fire:	respiratoire autonome et un équipement de protection complet. Refroidir les	
	réservoirs et contenants avec de l'eau vaporisée.	
	Evacuate personnel to a secure upwind area. Wear an independent breathing	
	apparatus and complete protective equipment. Cool off reservoirs and containers	
	with vaporised water.	
Produits de Combustion Dangereux / Hazardous Combustion Materials	CO, CO_2, SO_2, SO_3	

	RÉACTIVITÉ REACTIVITY
Condition d'Instabilité /	Stable dans des conditions normales.
Instability Condition :	Stable under normal conditions.
Matières Incompatibles /	Aucun
Incompatible Products :	None
Conditions de Réactivité /	Présence des incompatibles.
Reactivity Conditions:	Presence of incompatibles.
Produits de Décompositions Dangereux /	Aucun
Hazardous Decomposition Products:	None

			PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES TOXICOLOGICAL PROPERTIES
			Exposition Aiguë / Short Term Exposure
Contact	Peau / Skin :	Non / No	
	Yeux / Eyes :	Oui / Yes	Irritation / Irritation
	Inhalation :	Non / No	
	Ingestion:	Oui / Yes	Irritation / Irritation
			Effects Chroniques / Long Term Exposure
Absorption	Peau / Skin:	Non / No	
	Yeux / Eyes :	Oui / Yes	Irritation / Irritation
	Inhalation:	Non / No	
	Ingestion:	Oui / Yes	Irritation / Irritation

Limite d'Exposition / Exposure Limit :	DND / DNA	Cancérogenicité / Carcinogencity :	DND/DNA
Propriété Irritante / Irritancy :	Non / No	Tératogene / Teratogenicity :	DND / DNA
Sensibilisation / Sensitization :	DND / DNA	Mutagene / Mutagenicity :	DND / DNA
Effets sur la Reproduction / Effects on Reproduction :	DND / DNA	Produits Synergiques/ Synergestic Materials:	DND / DNA



FICHE SIGNALÉTIQUE MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SAVON VAISSELLE ROSE /PINK DISH DETERGENT

Date de révision: 03 Novembre 2015 Revision Date : November 03rd, 2015

MESURES DE PRÉVENTIONS PREVENTIVE MEASURES

Protection Personel / Lunettes de sécurité et gants en caoutchouc.

Personal Protection : Security glasses and rubber gloves.





Ventilation	Local :	non /no		
	Générale / General	Naturelle / Natural	:	oui / yes
		Mécanique / Mech	anical:	non /no
Fuite ou Déve	ersement /	Mineur / Minor :	Contenir avec un absorbant, transférer le tout dans un contend	
Leak or Spill:			approprié.	
			Contain with a	n absorbent and transfer to a suitable receptacle.
		Majeur / Major :	Endiguer puis p	oomper dans les contenants appropriés.
			Contain with a	dike and pump into a suitable container.
Elimination d	es Residus /	Rincer à grande eau. Ne pas jeter ou déverser à l'état pur dans la nature.		
Waste Dispos	sal:	Rinse with water. Do not dispose of without diluting.		
Manutention	nutention / Handling : Porter le matériel de protection personnel approprié. Avoir une bonne ventilation		sonnel approprié. Avoir une bonne ventilation	
		naturelle.		
		Wear the proper equipment. Be in a well-ventilated area.		well-ventilated area.
Entreposage ,	/ Storage :	S'assurer que les contenants sont bien fermés. Garder dans un endroit sec, frais et		
		ventilé.		
		Keep containers properly closed. Keep in a dry, well ventilated area		
Expédition / E	tion / Expedition : Prévenir du gel			
		Keep from freezing.		

	PREMIERS SOINS FIRST AID			
Peau / Skin :	Si contact, laver à l'eau et rincer abondamment. Si la rougeur persiste, consultez un médecin.			
	Wash affected area with water, then rinse thoroughly. If irritation persists, consult a doctor.			
Yeux / Eyes:	x / Eyes : Si contact, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes, en soulevant les paupières. Si la rougeur persiste,			
	consultez un médecin.			
	Flush with water for 15 minutes, keeping eyelids open. If irritation persists, consult a doctor.			
Inhalation : Placer la personne à l'air libre, l'aider à respirer si nécessaire. Consultez un médecin.				
	Take patient outdoors, help breathe if necessary. Consult a doctor.			
Ingestion:	Si la personne est consciente, diluer les quantités absorbées, en faisant boire de l'eau ou du lait.			
	NE PAS FAIRE VOMIR. CONSULTER LE CENTRE ANTI-POISON. VOIR UN MÉDECIN.			
	If the person is conscious, dilute absorbed quantities by having the person drink water or milk.			
	DO NOT INDUCE VOMITING. CONSULT THE ANTI-POISON CENTER, SEE A PHYSICIAN.			

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES ADDITIONAL INFORMATION

Le Groupe CAM-J Inc. croit que les données, l'information et les recommandations qui paraissent dans ce document sont exactes; cependant, cette information est fournie sans garantie d'aucune sorte, ni écrite ni tacite, et nous n'assumons aucune responsabilité quoi que ce soit pour tous dommages ou pertes résultant de leur utilisation, ou de l'utilisation du produit en question. L'utilisation du produit en question devrait être réservée aux personnes qualifiées.

Group CAM-J Inc. believes that the data, the information and the recommendations that appear in this document are accurate. However, this information is provided without making any warranty, expressed or implied, and we assume no responsibility whatsoever for any damages or losses resulting from their use, or from the use of the designated product. Use of the designated product should be restricted to qualified personnel.