

FICHE SIGNALÉTIQUE

PRODUIT: FOAMY

Page 1

SECTION 01: PRODUIT CHIMIQUE ET IDENTIFICATION DE LA SOCIÉTÉ

FABRICANT/FOURNISSEUR..... LES INVESTISSEMENTS B.S.C. INC.
ADRESSE DE FABRICANT/FOURNISSEUR..... 109 IBER RD, UNIT #3, OTTAWA, ON K2S 0X5 613-744-8896
NOM DU PRODUIT..... FOAMY
UTILISATION DU PRODUIT..... SAVON DES MAINS
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE CANUTECH 613-996-6666

SECTION 02: COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS



ITINÉRAIRE D'ENTRÉE:
CONTACT AVEC LA PEAU PEUT IRRITER LES YEUX AU CONTACT.
ABSORPTION PAR LA PEAU N.D.
CONTACT AVEC LES YEUX..... PEUT IRRITER LA PEAU AU CONTACT.
INHALATION..... INHALATION EST PEU PROBABLE. BROUILLARD PEUT ENTRAÎNER
UNE IRRITATION DES VOIES RESPIRATOIRES.
INGESTION DANGEREUX SI AVALÉ.
EFFETS/SYMPTOMS D'EXPOSITION AIGUË..... VOIR CI-DESSUS.
EFFETS/SYMPTOMS D'EXPOSITION CHRONIQUE .. PEUT PROVOQUER DRY GERÇURES. NAUSEE CAS D'INGESTION. UNE
LÉGÈRE IRRITATION DU NEZ SE PRODUIT À DES CONCENTRATIONS
TRÈS ÉLEVÉES. LA SUBSTANCE EST TOXIQUE POUR LES REINS, LE
FOIE, DES VOIES RESPIRATOIRES SUPÉRIEURES, PEAU, YEUX. UNE
EXPOSITION RÉPÉTÉE OU PROLONGÉE À LA SUBSTANCE PEUT
ENTRAÎNER DES ORGANES CIBLES DES DOMMAGES
CONDITIONS MÉDICALES GÉNÉRALEMENT
AGGRAVÉES PAR L'EXPOSITION..... N.D.

SECTION 03: IDENTIFICATION DES RISQUES

INGRÉDIENTS DANGEREUX	C.A.S. #	%	TLV	DL50	CL50
SODIUM DODÉCYLBENZÈNE SULFONATE	25155-30	2 - 8	VOIR SECTION 11	N.D.	N.D.
ÉTHER SULFATE DE SODIUM LAURYL	68585-34-2	2 - 8	VOIR SECTION 11	N.D.	N.D.
SOYAMIDE DEA	68425-47-8	<5	N.D.	N.D.	N.D.

SECTION 04: PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LA PEAU Rincer immédiatement les yeux à grande eau pendant au
moins 15 minutes. Eau froide peuvent être utilisés. Obtenir
des soins médicaux
CONTACT AVEC LES YEUX..... Rincez immédiatement avec de grandes quantités d'eau
pendant au moins 15 minutes et appeler un médecin.
INHALATION..... Déplacer la victime à l'air frais. Consulter un médecin si
les symptômes persistent.
INGESTION Contacter un médecin immédiatement. Faire boire à la
personne est consciente, plusieurs verres d'eau ou de
lait. Ne rien donner par personne inconsciente.
NOTES AU MÉDECIN N.D.

SECTION 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

RISQUES D'INFLAMMABILITÉ NON-INFLAMMABLE
AGENTS D'EXTINCTION PRODUIT CHIMIQUE SEC OU EAU PULVÉRISÉE OU MOUSSE OU CO2
OU DE SABLE / TERRE.
POINT D'ÉCLAIR..... S.O.
LIMITE D'INFLAMMABILITÉ SUPÉRIEURE (% PAR
VOLUME)..... N.D.

LIMITE D'INFLAMMABILITÉ INFÉRIEURE (% PAR VOLUME).....	N.D.
TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION.....	N.D.
MESURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	LES POMPIERS DOIVENT PORTER DES VÊTEMENTS DE PROTECTION, Y COMPRIS AUTONOME EQUIPEMENT RESPIRATION.
RISQUES PEU COMMUNS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION	AUCUNE
PUISANCE EXPLOSIVE.....	N.D.
SENSIBILITÉ AUX CHOCS MÉCANIQUE.....	N.D.
SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES	N.D.
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX.....	LIRE A DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX.

SECTION 06: MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTEL.....	COUPEZ FUITE ET ENDIGUER LES DÉVERSEMENTS IMPORTANTS. ABSORBER AVEC UNE MATIÈRE INERTE, TEL QUE TERRE, DU SABLE OU DE LA VERMICULITE. BALAI POUR L'ÉLIMINATION.
--	---

SECTION 07: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PROCEDURES DE MANUTENTION ET L'EQUIPEMENT.....	SUBSTANCE À PARTIR DE LA CHALEUR. SUBSTANCE À PARTIR DES SOURCES D'ALLUMAGE. ÉVITEZ LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX.
D'ENTREPOSAGE	CONSERVER LE RÉCIPIENT BIEN FERMÉ. CONSERVER LE RÉCIPIENT DANS UN ENDROIT FRAIS, BIEN AÉRÉ.

SECTION 08: CONTRÔLES D'EXPOSITION/LA PROTECTION INDIVIDUELLE

CONTROLES D'INGENIERIE.....	LOCAL D'ECHAPPEMENT
ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION PERSONELLE: PROTECTION DE LA PEAU.....	GANTS EN CAOUTCHOUC OU PLASTIQUE. TABLIER DE PROTECTION NEOPRENE TYPE.
PROTECTION DES LES YEUX ET DU VISAGE.....	LUNETTES DE SÉCURITÉ.
PROTECTION RESPIRATOIRE	AUCUNE
MESURES D'HYGIENE	S'ASSURER QUE LES STATIONS DE LAVAGE OCULAIRE ET UNE DOUCHE DE SÉCURITÉ À PROXIMITÉ DES ZONES POSTE DE TRAVAIL.

SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	LIQUIDE
APPARENCE & ODEUR.....	COULEUR ROSE LAITEUSE - PARFUM DE BUBBLEGUM
LIMITE DE DÉTECTION OLFECTIVE	N.D.
DENSITÉ.....	1.016
TENSION DE VAPEUR (MMHG).....	N.D.
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1).....	N.D.
TAUX D'ÉVAPORATION	N.D.
POINT D'ÉBULLITION	100°C
POINT DE CONGÉLATION	0°C
PH	9
SOLUBILITÉ (% DE W/W).....	SOLUBLE
COEFFICIENT DE PARTAGE HUILE/EAU	N.D.

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ	LE PRODUIT EST STABLES SOUS DES CONDITIONS NORMALES D'OPERATION.
CONDITIONS À ÉVITER	CONTACT AVEC IMPATIBLES.
INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIAUX À ÉVITER).....	OXYDANTS PUISSANTS (COMME LE PEROXYDE D'HYDROGÈNE, LE BROME, ET L'ACIDE CHROMIQUE), LES ACIDES.
PRODUITS DANGEREUX DE DÉCOMPOSITION.....	OXYDES DE SOUFRE. OXYDES DE CARBONE (CO, CO2) ET D'EAU, LES OXYDES D'AZOTE (NO, NO2 ETC.).
POLYMÉRISATION DANGEREUSE	NE SE PRODUIRA PAS.

SECTION 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

LIMITES D'EXPOSITION	N.D.
POUVOIR IRRITANT	VOIR SECTION 3.
SENSIBILISATION AU PRODUIT.....	N.D.
CANCÉROGÉNÉCITÉ	IARC - NON ÉNUMÉRÉ
EFFETS SUR LA REPRODUCTION.....	N.D.
TÉRATOGENÉCITÉ.....	N.D.
MUTAGÉNÉCITÉ.....	N.D.
PRODUITS SYNERGIQUES TOXICOLOGIQUES	N.D.
TOXICITÉ CHRONIQUE.....	N.D.

SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

INFORMATION ÉCOLOGIQUE	N.D.
------------------------	------

SECTION 13: INFORMATION SUR LA DISPOSITION DES DÉCHETS

L'ÉLIMINATION DU PRODUIT	ÉLIMINER CONFORMÉMENT À TOUS LES RÉGLEMENTS FÉDÉRAUX, PROVINCIAUX ET LOCAUX APPLICABLES.
--------------------------------	--

SECTION 14: INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

DÉSIGNATION OFFICIELLE	S.O.
CLASSIFICATION DE TMG.....	NON-RÉGLÉMENTÉ.
NUMERO D'IDENTIFICATION DU PRODUIT.....	S.O.
GROUPE D'EMBALLAGE.....	S.O.

SECTION 15: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION SIMDUT	D2B
CONFORMITÉ DE CPR.....	CE PRODUIT A ÉTÉ CLASSIFIÉ SELON LES CRITÈRES DE RISQUÉ DU CPR ET CONTIENT TOUTE L'INFORMATION EXIGÉE PAR LE CPR.

SECTION 16: AUTRE INFORMATIONS

INFORMATION SUR LA PRÉPARATION	PRÉPARÉ PAR: LE GROUPE DE RÉGLIMENTATION, TÉLÉPHONE - (613) - 744-8896 DATE DE LA PRÉPARATION: LE 1 JUILLET, 2016
--------------------------------	--

N.D. = NON DISPONIBLE
S.O. = SANS OBJET