

## SECTION I - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET INFORMATION DE PRÉPARATION

NOM DU PRODUIT: Softee DATE DE VIGUEUR: 12/01/11

CLASSE SIMDUT: Nettoyant pour les mains No. DE CODE: 6430  
Pas contrôlé par SIMDUT

CLASSIFICATION TMD: Pas contrôlé selon TMD

### NOM ET ADRESSE

DU FABRICANT: BRODI SPECIALTY PRODUCTS LTD  
3175 14th Ave. Unit 1  
Markham, Ontario L3R 0H1  
(905) 475-6084

FICHE PRÉPARÉE  
PAR CI-DESSUS:

TÉLÉPHONE D'URGENCE: CANUTEC (613) 996-6666

## SECTION II - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENT:	CAS	%POIDS	ACGIH-SAE	CL50	DL50
-------------	-----	--------	-----------	------	------

Aucun selon les critères SIMDUT

## SECTION III - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

POINT D'ÉBULLITION (°C):	100	DENSITÉ (H <sub>2</sub> O=1):	1,00
PRESSION DE VAPEUR(mmHg):	indisponible	VOLATILITÉ (% POIDS):	91
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1):	similaire	TAUX D'ÉVAPORATION(BuAc=1):	similaire
SOLUBILITÉ DANS L'EAU:	soluble	pH (tel que fourni):	7,3 à 7,8
ÉTAT PHYSIQUE:	liquide	VISCOSITÉ:	indisponible
ASPECT ET ODEUR:	rose opaque visqueux, odeur douce		

## SECTION IV - DONNÉES SUR L'INFLAMMABILITÉ ET L'EXPLOSABILITÉ

INFLAMMABILITÉ: Ininflammable  
POINT D'ÉCLAIR: Sans objet  
SEUIL D'EXPLOSION MINIMAL: Indisponible  
SEUIL D'EXPLOSION MAXIMAL: Indisponible  
PRODUITS DANGEREUX SUIVANT LA COMBUSTION: Oxydes de carbone  
MOYENS D'EXTINCTION: Traiter selon le feu ambiant  
RISQUES D'INCENDIE SPÉCIAUX: Aucun connu à ce point

## SECTION V - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE: Stable  
INCOMPATIBILITÉ: Oxydants forts  
DÉCOMPOSITION DANGEREUSE: Aucune connue jusqu'à ce point

SECTION VI - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIE D'EXPOSITION: Contact avec les yeux, l'ingestion.

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUË:

YEUX: Le contact peut causer une irritation légère à modérée.

INGESTION: L'ingestion peut causer le vomissement, le mal de tête et troubles médicaux.

EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE:

Non normalement un problème pour la santé.

IRRITATION: Pas dangereux selon les critères SIMDUT  
SENSIBILISATION DES VOIES  
RESPIRATOIRES : Aucunes données disponibles  
CANCÉROGÉNÉCITÉ: Pas dangereux selon les critères SIMDUT  
TÉRATOGENÉCITÉ: Insuffisance de données disponible  
MUTAGÉNÉCITÉ: Insuffisance de données disponible  
PRODUITS SYNERGIQUES: Indisponible

SECTION VII - MESURES PRÉVENTIVES

GANTS: Non requis  
PROTECTION OCULAIRE: Non requise si utilisée selon le mode d'emploi  
PROTECTION RESPIRATOIRE: Non normalement requise  
AUTRE ÉQUIPEMENT PROTECTEUR: Tel qu'exigent les codes de l'employeur  
VENTILATION: La ventilation générale est normalement suffisante  
FUITE ET DÉVERSEMENT: Avant de tenter le nettoyage, consulter les données sur les dangers ci-dessus.  
Les petits déversements peuvent être absorbés avec un absorbant non réactif et mis dans des récipients fermés appropriés avec étiquette. Empêcher l'entrée de grands déversements dans les égouts ou les voies d'eau. Communiquer avec les services d'urgence et le fournisseur pour des conseils.  
ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Consulter les règlements du gouvernement fédéral, provincial et municipal avant l'élimination.  
ENTREPOSAGE: Entreposer dans des récipients fermés loin des matériaux incompatibles.

SECTION VIII - PREMIERS SOINS

YEUX: Rincer à grande eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, appeler un médecin.  
PEAU: Rincer à l'eau. Appeler un médecin en cas d'irritation.  
INHALATION: Transporter à l'air frais. Si les symptômes persistent, appeler un médecin.  
INGESTION: Ne pas faire vomir. Faire rincer la bouche à l'eau, puis faire boire un verre d'eau. Appeler un médecin immédiatement. Ne jamais rien donner par voie orale à une victime évanouie, en train de perdre connaissance ou convulsive.

---