

## FICHE SIGNALÉTIQUE

## SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT ET INFORMATION DE PRÉPARATION

NOM DU PRODUIT: BroSolvX Natural DATE DE VIGUEUR: Decembre 1, 2011  
 CLASSE SIMDUT: Solvant dégraissant No. DE CODE: 7284  
 Classe B, Division 3 Liquides combustibles  
 Classe D, toxique et infectieux Division 2B  
 CLASSIFICATION TMD: Pas contrôlé sous TMD  
 NOM ET ADRESSE DU FABRICANT: BRODI SPECIALTY PRODUCTS LTD.  
 3175 14th AVE. UNIT 1  
 MARKHAM, ON L3R 0H1  
 (905) 475-6084

L'information de Téléphone : 1-(877) 744-0751

Faite Par: MSDS Co-ordinator, (877) 744-0751 ext 205, Brodi Specialty Products Ltd.

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

## SECTION II INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENT:	CAS	%POIDS	ACGIH-SAE	CL50	DL50
D'Limonène	5989-27-5	10-30	indisponible	indisponible	4400 mg/kg (oral rat)
Distillats de pétrole	64742-88-7	50-80	indisponible	indisponible	>5000 mg/kg (oral rat)

## SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

POINT D'ÉBULLITION (°C):	150 initial	DENSITÉ (H <sub>2</sub> O=1):	0,83
PRESSION DE VAPEUR(mmHg):	indisponible	VOLATILITÉ (% POIDS):	99 environ
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1):	similaire	TAUX D'ÉVAPORATION(BuAc=1):	<1,0
SOLUBILITÉ DANS L'EAU:	très légèrement soluble	pH (tel que fourni):	sans objet
ÉTAT PHYSIQUE:	liquide	VISCOSITÉ:	indisponible
ASPECT ET ODEUR:	orange clair, odeur d'agrumes		

## SECTION IV DONNÉES SUR L'INFLAMMABILITÉ ET L'EXPLOSIBILITÉ

INFLAMMABILITÉ:	liquide combustible
POINT D'ÉCLAIR:	46°C / 114,6 °F
SEUIL D'EXPLOSION MINIMAL:	Indisponible
SEUIL D'EXPLOSION MAXIMAL:	Indisponible
PRODUITS DANGEREUX SUIVANT LA COMBUSTION:	Oxydes de carbone
MOYENS D'EXTINCTION:	Poudre chimique, gaz carbonique et mousse anti-alcool
RISQUES D'INCENDIE SPÉCIAUX:	Porter un respirateur autonome et vêtements protecteurs pour tous les feux intérieurs et aucun feu extérieur important. Éloigner des sources d'allumage.

## SECTION V DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

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

## SECTION VI PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIE D'EXPOSITION: Contact avec les yeux ou la peau, l'inhalation, l'ingestion.

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGÛ:

YEUX: Le contact peut causer l'irritation sévère, le rougissement et l'enflure des tissus autour des yeux.

PEAU: Le contact peut causer l'irritation modérée à élevée.

INHALATION: Les vapeurs irritent les yeux, le nez, la gorge et les voies respiratoires.

INGESTION: Peut causer le vomissement, le mal de tête et les troubles médicaux

EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE:

PEAU: L'exposition prolongée ou répétée peut causer l'assèchement, le dégraissage et la dermatite

IRRITATION: Dangereux selon les critères SIMDUT

SENSIBILISATION DES VOIES

RESPIRATOIRES: Aucune données disponibles

CANCÉROGÉNÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

TÉRATOGENÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

MUTAGÉNÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

PRODUITS SYNERGIQUES: Indisponible

## SECTION VII MESURES PRÉVENTIVES

GANTS: PVC, caoutchouc butylique et caoutchouc naturel

PROTECTION OCULAIRE: Lunettes de sécurité anti-éclaboussures

PROTECTION RESPIRATOIRE: Non normalement requise si une bonne ventilation est assurée et les limites d'exposition ne sont pas dépassées. La sécurité intégrée devrait être mise en pratique pour réduire l'exposition.

AUTRE ÉQUIPEMENT PROTECTEUR: Selon les exigences du code d'employeur

VENTILATION: La ventilation générale est normalement suffisante.

FUITE ET DÉVERSEMENT: Avant de tenter le nettoyage, appeler 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: Examiner les règlements du gouvernement fédéral, provincial et municipal avant l'élimination.

ENTREPOSAGE: Entreposer dans un récipient fermé loin des matériaux incompatibles

## SECTION VIII PREMIERS SOINS

YEUX: Rincer à grande eau pendant 15 minutes. Appeler un médecin.

PEAU: Rincer à l'eau. Au cas où l'irritation persiste, appeler un médecin.

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.

DÉSARMEU: Les renseignements dans cette fiche signalétique ont été obtenus des sources considérées comme techniquement précises et fiables. Aucune garantie, ni explicite ni implicite n'est faite et le fournisseur ne sera pas responsable de toute perte, blessure ou dommages indirects pouvant provenir de l'emploi des ou la confiance en les renseignements contenus dans cette fiche.