

SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT ET INFORMATION DE PRÉPARATION

NOM DU PRODUIT: BRAM (Nettoyant pour sol de garage)

DATE DE VIGUEUR: Decembre 1, 2011

CLASSE SIMDUT: Nettoyant dégraissant

No. DE CODE: 6454

Classe E, matière corrosive

Classe D, Division 2B

CLASSIFICATION TMD: Pas contrôlé selon 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

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

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

SECTION II INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENT:	CAS	%POIDS	ACGIH-SAE	CL50	DL50
Métasilicate de sodium	6834-92-0	15-40	indisponible	indisponible	770 mg/kg (oral souris)
Carbonate de sodium	497-19-3	40-80	800mg/m ³ (cobaye)	indisponible	indisponible
Alcool éthyloxy	68439-45-2	3-7	indisponible	indisponible	5,1g/kg(oral rat)

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

POINT D'ÉBULLITION (°C):	indisponible	DENSITÉ (H ₂ O=1):	indisponible
PRESSION DE VAPEUR(mmHg):	indisponible	VOLATILITÉ (% POIDS):	81
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1):	indisponible	TAUX D'ÉVAPORATION(BuAc=1):	indisponible
SOLUBILITÉ DANS L'EAU:	soluble	pH (tel que fourni):	>12,0
ÉTAT PHYSIQUE:	solide	VISCOSITÉ:	sans objet
ASPECT ET ODEUR:	jaune granulaire, odore de pin		

SECTION IV DONNÉES SUR L'INFLAMMABILITÉ ET L'EXPLOSIBILITÉ

INFLAMMABILITÉ:	Ininflammable
POINT D'ÉCLAIR:	Sans objet
SEUIL D'EXPLOSION MINIMAL:	Sans objet
SEUIL D'EXPLOSION MAXIMAL:	Sans objet
PRODUITS DANGEREUX SUIVANT LA COMBUSTION:	Oxydes de carbone
MOYENS D'EXTINCTION:	Traiter selon le matériau environnant
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:	Sans objet

SECTION VI PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

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

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUË:

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

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

INHALATION: La poussière peut irriter le nez, la gorge et les voies respiratoires, peut causer la toux et le mal de tête

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

EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE:

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

IRRITATION: Dangereux selon les critères SIMDUT

SENSIBILISATION DES VOIES

RESPIRATOIRES: Indisponible

CANCÉROGÉNÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

TÉRATOGENÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

MUTAGÉNÉCITÉ: Insuffisance de données disponible

PRODUITS SYNERGIQUES: Indisponible

SECTION VII MESURES PRÉVENTIVES

GANTS: Latex de caoutchouc, butylcaoutchouc ou caoutchouc naturel

PROTECTION OCULAIRE: Lunettes antiéclaboussures

PROTECTION RESPIRATOIRE: Non normalement requise si une bonne ventilation est assurée.

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: Appeler les règlements du gouvernement fédéral, provincial et municipal avant l'élimination.

ENTREPOSAGE: Entreposer dans un récipient fermé loin des matériaux incompatibles dans un lieu frais sec et bien ventilé.

SECTION VIII PREMIERS SOINS

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

PEAU: Rincer à l'eau et au savon. Au cas où l'irritation se développe et 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 ou deux verres d'eau. Appeler un médecin immédiatement. Ne jamais rien donner par voie orale à une victime évanouie, en train de perdre connaissance ou convulsive.

DÉSAVEU: 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.