

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

FICHE SIGNALÉTIQUE

CRC CANADA INC.

1246 LORIMAR DRIVE UNIT #2, MISSISSAUGA, ONT. (905) 670-2291 FAX (905) 670-5941

NOM DU PRODUIT: Silicone pour gros travaux (Aérosol)

N° DU PRODUIT.: 76077

USAGE DU PRODUIT: Lubrifiant

COORDONNÉES DU FOURNISSEUR: S/O

NUMERO UN: S/O

CLASSE TDG: S/O

CLASSE SIMDUT: B5, D2B

N°. DE TÉLÉPHONE D'URGENCE: (613) 996-6666

COORDONNÉES DU FABRICANT:

CRC INDUSTRIES INC.

885 LOUIS DRIVE

WARMINSTER, PA. 18974

U.S.A.

PAGE 1 DE 2

SECTION II - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	NUMÉRO CAS	DL 50 DE L'INGRÉDIENT (ESPÈCE ET VOIE)	LC 50 DE L'INGRÉDIENT (ESPÈCE ET VOIE)
Dimethylpolysiloxane	<10	63148-62-9	DND	DND
Heptane	65-75	142-82-5	DND	DND
Propane	10-20	74-98-6	DND	DND
Isobutane	10-20	75-28-5	DND	DND

SECTION III - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: Liquide.

POINT D'ÉBULLITION: 93°C

TENSION DE VAPEUR: DND

VITESSE D'ÉVAPORATION: Rapide

ODEUR ET APPARANCE: Odeur de solvant, blanc limpide.

RAPPORT EAU / PÉTROLE: Insoluble dans l'eau.

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE: 0,7000

POINT DE CONGÉLATION: DND

DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1): >1

pH: DND.

SECTION IV - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITE: Oui.

MOYENS D'EXTINCTION: Gaz carbonique, poudre chimique, mousse.

POINT D'ÉCLAIR (°C): <-6°C

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOL.)

TEMPÉRATURE D'AUTOCOMBUSTION (°C): DND.

SENSIBILITÉ À UN CHOC PHYSIQUE: DND.

SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE: DND.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Anhydride carbonique, oxyde de carbone.

CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ: Classe B, div. 5.

MÉTHODE: TCC

SUPÉRIEURE: DND **INFÉRIEURE:** DND

SECTION V - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable

INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES SUBSTANCES: Oxidants forts.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Voir «PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX».

CONDITIONS RÉACTIVITÉ: DND.

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT: Silicone pour gros travaux (Aérosol)

SECTION VI - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ABSORPTION: Inhalation. Peau.

EFFETS AIGUS: Inhalation - maux de tête, étourdissement, nausées et narcoses. Yeux - brûlures, irritations. Peau - irritations.

EFFETS CHRONIQUES: Une exposition prolongée et répétée peut endommager le système nerveux.

SEUILS LIMITES D'EXPOSITION: VLA

CARCINOGENICITÉ: Aucune connue.

TERATOGENICITÉ: Aucune connue.

MUTANOGENICITÉ: Aucune connue.

PROPRIÉTÉ D'IRRITATION: Yeux, peau.

PRODUITS SYNERGIQUES: Aucune connue.

EFFETS SUR LA REPRODUCTION: Aucune connue.

SENSIBILIZATION AU PRODUIT: Aucune connue.

SECTION VII - MESURES PRÉVENTIVES

MATÉRIEL DE PROTECTION PERSONNEL:

GANTS: Résistant aux solvants

CHAUSSURES: Non.

RESPIRATEUR: Autonome, au delà de la valeur limite autorisée (VLA).

INSTALLATIONS: Ventilation mécanique pour maintenir la concentration sous la VLA.

MESURES EN CAS DE FUITE OU DÉVERSEMENTS: Retirer les sources de combustion, aérer les lieux, éponger avec un matériau absorbant, placer dans un contenant fermé.

ÉLIMINATION: Conformément aux réglementations municipale, provinciale et fédérale.

PROCÉDURES ET ÉQUIPEMENT POUR MANUTENTION: S/O.

ENTREPOSAGE: Endroit sec et frais.

DIRECTIVES SPÉCIALES D'EXPÉDITION: Bien de consommation via transport routier ou ferroviaire seulement.

APPAREIL OCULAIRE: Lunettes de sécurité

VÊTEMENTS: Non.

SECTION VIII: PREMIERS SOINS

1. INHALATION : Emmener la victime à l'air frais, pratiquer au besoin la respiration artificielle.

2. YEUX : Rincer à grande eau pendant 15 minutes.

3. PEAU : Laver la zone affectée à l'eau et au savon.

4. INGESTION : NE PAS FAIRE VOMIR. Appeler un médecin ou un centre antipoison.

SECTION IX - PRÉPARATION DE LA FS

RÉDACTION: Michelle Rudnick

N° DE TÉLÉPHONE: (905) 670-2291

CRC# 519B

DATE DE RÉDACTION: 29 Janvier 2009

N° DE TÉLÉCOPIEUR: (905) 670-5941