

# 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:** Enduit protecteur pour bornes de batterie (Aérosol)

**N° DU PRODUIT.:** 76046

**USAGE DU PRODUIT:** Anti-corrosif

**COORDONNÉES DU FOURNISSEUR:** S/O

**NUMERO UN:** S/O

**CLASSE TDG:** S/O

**CLASSE SIMDUT:** A, 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)
Huile de paraffine stabilisée	5-15	DND	DND	DND
Vaseline	10-20	8009-03-8	DND	DND
Xylene	2-6	1330-20-7	DND	DND
Distilat de pétrole	10-20	8052-41-3	DND	DND
Isohexanes	20-30	107-83-5	DND	DND
n-hexane	2.1	110-54-3	DND	DND
Propulseur d'hydrocarbure	25-35	68476-86-8	DND	DND
Heptane	5-10	142-82-5	DND	DND
Ethylbenzene	0.8	100-41-4	DND	DND

### SECTION III - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**ÉTAT PHYSIQUE:** Liquide.

**POINT D'ÉBULLITION:** 58,9°C - 62,2°C

**TENSION DE VAPEUR:** DND

**VITESSE D'ÉVAPORATION:** DND

**ODEUR ET APPARENCE:** liquide rouger, visqueux.

**RAPPORT EAU / PÉTROLE:** Negleagible dans l'eau.

**GRAVITÉ SPÉCIFIQUE:** 0,745

**POINT DE CONGÉLATION:** DND

**DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1):** > air

**pH:** DND.

### SECTION IV - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

**INFLAMMABILITE:** Oui.

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

**POINT D'ÉCLAIR (°C):** <-18°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:** Oxyde de carbone.

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

**MÉTHODE:** Tcc

**SUPÉRIEURE:** 9,0 **INFÉRIEURE:** 1,7

### SECTION V - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

**STABILITÉ CHIMIQUE:** Stable

**INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES SUBSTANCES:** Oxydants forts.

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** Voir "PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX".

**CONDITIONS RÉACTIVITÉ:** DND.

**IDENTIFICATEUR DU PRODUIT:** Enduit protecteur pour bornes de batterie (Aérosol)

---



---

### SECTION VI - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

---



---

**VOIES D'ABSORPTION:** Inhalation, peau.

**EFFETS AIGUS:** Inhalation - maux de tête, étourdissement, nausées, anesthésie. Yeux - brûlures, irritation. Peau - dessèchement, dissolution des lipides.

**EFFETS CHRONIQUES:** Dermatite.

**SEUILS LIMITES D'EXPOSITION:** VLA

**CARCINOGENICITÉ:** Aucune connue.

**TERATOGENICITÉ:** Aucune connue.

**MUTANOGENICITÉ:** Aucune connue.

**PROPRIÉTÉ D'IRRITATION:** Inhalation, yeux.

**PRODUITS SYNERGIQUES:** Aucune connue.

**EFFETS SUR LA REPRODUCTION:** Aucune connue.

**SENSIBILISATION 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#** 00597L

**DATE DE RÉDACTION:** 21 Novembre 2006

**N° DE TÉLÉCOPIEUR:** (905) 670-5941