

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: Marine Entretien du cuir et du vinyle

N° DU PRODUIT.: 76171

USAGE DU PRODUIT: Nettoyant

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)
Eau	60-70	7732-18-5	DND	DND
Hydrocarbure isoparaffinique synthétique	10-15	64742-47-8	DND	DND
Huile minérale blanche	3-8	8042-47-5	DND	DND
Émulsion non ionique de cire	3-8	proprietary	DND	DND
Polydiméthylsiloxane	1-3	63148-62-9	DND	DND
Gaz de pétrole liquéfié	5-10	68475-86-8	DND	DND

SECTION III - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE: Liquide

POINT D'ÉBULLITION: DND

TENSION DE VAPEUR: DND

VITESSE D'ÉVAPORATION: DND

ODEUR ET APPARENCE: Crème blanche visqueuse - odeur caractéristique de cuir.

RAPPORT EAU / PÉTROLE: Miscible dans l'eau.

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE: 0,9964

POINT DE CONGÉLATION: DND

DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1): >1

pH: DND

SECTION IV - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITE: Non

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

POINT D'ÉCLAIR (°C): Aucune

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, anhydride carbonique.

CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ: Class B, Division 5

MÉTHODE: CFT

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: Marine Entretien du cuir et du vinyle

SECTION VI - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ABSORPTION: Inhalation, peau, yeux, ingestion.

EFFETS AIGUS: Inhalation - Le produit à haute concentration irrite les voies respiratoires et peut provoquer maux de tête, étourdissements, nausées, vomissements et malaises. Le contact avec le produit ou sa vapeur très concentrée peut provoquer inconfort et irritation.

EFFETS CHRONIQUES: Aucune connue.

SEUILS LIMITES D'EXPOSITION: VLA

CARCINOGENICITÉ: Aucune connue.

TERATOGENICITÉ: Aucune connue.

MUTANOGENICITÉ: Aucune connue.

PROPRIÉTÉ D'IRRITATION:

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.

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

DATE DE RÉDACTION: 8 Juin 2006

N° DE TÉLÉCOPIEUR: (905) 670-5941