FICHE SIGNALÉTIQUE

PRODUIT: TRICLOSOL Page 1

SECTION 01: PRODUIT CHIMIQUE ET IDENTIFICATION DE LA SOCIETÉ

FABRICANT/FOURNISSEUR...... LES INVESTISSEMENTS B.S.C. INC.

NOM DU PRODUIT...... TRICLOSOL

SECTION 02: COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS



ITINÉRAIRE D'ENTRÉE:

CONTACT AVEC LA PEAU PEUT IRRITER LES YEUX AU CONTACT.

ABSORPTION PAR LA PEAU N.D.

CONTACT AVEC LES YEUX...... PEUT IRRITER LA PEAU AU CONTACT.

INHALATION...... INHALATION EST PEU PROBABLE. BROUILLARD PEUT ENTRAÎNER

UNE IRRITATION DES VOIES RESPIRATOIRES.

INGESTION DANGEREUX SI AVALÉ.

EFFETS/SYMPTOMS D'EXPOSITION AIGUË...... VOIR CI-DESSUS.

EFFETS/SYMPTOMS D'EXPOSITION CHRONIQUE.. PEUT PROVOQUER DRY GERÇURES. NAUSEE CAS D'INGESTION. UNE

LÉGÈRE IRRITATION DU NEZ SE PRODUIT À DES CONCENTRATIONS TRÈS ÉLEVÉES. LA SUBSTANCE EST TOXIQUE POUR LES REINS, LE FOIE, DES VOIES RESPIRATOIRES SUPÉRIEURES, PEAU, YEUX. UNE EXPOSITION RÉPÉTÉE OU PROLONGÉE À LA SUBSTANCE PEUT

ENTRAÎNER DES ORGANES CIBLES DES DOMMAGES

CONDITIONS MÉDICALES GÉNÉRALEMENT

AGGRAVÉES PAR L'EXPOSITION...... N.D.

SECTION 03: IDENTIFICATION DES RISQUES					
INGRÉDIENTS DANGEREUX	C.A.S. #	%	TLV	DL50	CL50
SODIUM DODÉCYLBENZÈNE SULFONATE	25155-30	2 - 8	VOIR SECTION 11	N.D.	N.D.
ÉTHER SULFATE DE SODIUM LAURYL	68585-34-2	2 - 8	VOIR SECTION 11	N.D.	N.D.
SOYAMIDE DEA	68425-47-8	<5	N.D.	N.D.	N.D.

SECTION 04: PREMIERS SOINS

RINCER IMMÉDIATEMENT LES YEUX À GRANDE EAU PENDANT AU MOINS 15 MINUTES. EAU FROIDE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS. OBTENIR
DES SOINS MÉDICAUX
RINCEZ IMMÉDIATEMENT AVEC DE GRANDES QUANȚITÉS D'EAU
PENDANT AU MOINS 15 MINUTES ET APPELER UN MÉDECIN.
DÉPLACER LA VICTIME À L'AIR FRAIS. CONSULTER UN MÉDECIN SI
LES SYMPTÔMES PERSISTENT.
CONTACTER UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT. FAIRE BOIRE À LA
PERSONNE EST CONSCIENTE, PLUSIEURS VERRES D'EAU OU DE
LAIT. NE RIEN DONNER PAR PERSONNE INCONSCIENTE.
N.D.

SECTION 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

RISQUES D'INFLAMMABILITE	NON-INFLAMMABLE
AGENTS D'EXTINCTION	PRODUIT CHIMIQUE SEC OU EAU PULVÉRISÉE OU MOUSSE OU C02
	OU DE SABLE / TERRE.
POINT D'ÉCLAIR	8.0

N.D.

LIMITE D'INFLAMMABILITÉ SUPÉRIEURE (% PAR

PRODUCT: TRICLOSOL Page 2 LIMITE D'INFLAMMABILITÉ INFÉRIEURE (% PAR N.D. VOLUME)..... TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION..... ΝD

LES POMPIERS DOIVENT PORTER DES VÊTEMENTS DE PROTECTION, MESURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE Y COMPRIS AUTONOME EQUIPEMENT RESPIRATION.

RISQUES PEU COMMUNS D'INCENDIE ET

D'EXPLOSION AUCUNE PUISANCE EXPLOSIVE..... ΝD SENSIBILITÉ ÀUX CHOCS MÉCANIQUE..... ΝD SENSIBILITÉ ÀUX DÉCHARGES

ÉLECTROSTATIQUES..... N.D.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX...... LIRE A DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX.

SECTION 06: MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

MESURES EN CAS DE DÉVÉRSEMENTS COUPEZ FUITE ET ENDIGUER LES DÉVERSEMENTS IMPORTANTS. ABSORBER AVEC UNE MATIÈRE INERTE, TEL QUE TERRE, DU SABLE ACCIDENTEL..... OU DE LA VERMICULITE. BALAI POUR L'ÉLIMINATION.

SECTION 07: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PROCEDURES DE MANUTENTION ET SUBSISTANCE À PARTIR DE LA CHALEUR. SUBSISTANCE À PARTIR L'EQUIPEMENT..... DES SOURCES D'ALLUMAGE. ÉVITEZ LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX.

CONSERVER LE RÉCIPIENT BIEN FERMÉ. CONSERVER LE RÉCIPIENT D'ENTREPOSAGE

DANS UN ENDROIT FRAIS, BIEN AÉRÉ.

SECTION 08: CONTRÔLES D'EXPOSITION/LA PROTECTION INDIVIDUELLE

CONTROLES D'INGENIERIE..... LOCAL D'ECHAPPEMENT

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION PERSONELLE:

PROTECTION DE LA PEAU..... GANTS EN CAOUTCHOUC OU PLASTIQUE. TABLIER DE PROTECTION

NEOPRENE TYPE.

PROTECTION DES LES YEUX ET DU VISAGE....... LUNETTES DE SÉCURITÉ.

PROTECTION RESPIRATOIRE **AUCUNE**

MESURES D'HYGIENE S'ASSURER QUE LES STATIONS DE LAVAGE OCULAIRE ET UNE

DOUCHE DE SÉCURITÉ À PROXIMITÉ DES ZONES POSTE DE TRAVAIL.

SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ÉTAT PHYSIQUE LIQUIDE

APPARENCE & ODEUR..... COULEUR VERT - PARFUM D'ALMONDE

LIMITE DE DÉTECTION OLFECTIVE DENSITÉ..... TENSION DE VAPEUR (MMHG)..... DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1)..... TAUX D'ÉVAPORATION POINT D'ÉBULLITION 100°C POINT DE CONGÉLATION 0°C PH.....

SOLUBLE SOLUBILITÉ (% DE W/W)

COEFFICIENT DE PARTAGE HUILE/EAU N.D.

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ LE PRODUIT EST STABLES SOUS DES CONDITIONS NORMALES

D'OPERATION.

CONDITIONS À ÉVITER CONTACT AVEC IMPATIBLES.

INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIAUX À ÉVITER)..... OXYDANTS PUISSANTS (COMME LE PEROXYDE D'HYDROGÈNE, LE

BROME, ET L'ACIDE CHROMIQUE), LES ACIDES.

PRODUITS DANGEREUX DE DÉCOMPOSITION...... OXYDES DE SOUFRE. OXYDES DE CARBONE (CO, CO2) ET D'EAU, LES

OXYDES D'AZOTE (NO, NO2 ETC.).

POLYMÉRISATION DANGEREUSE NE SE PRODUIRA PAS.

SECTION 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

PRODUCT: TRICLOSOL Page 3

LIMITES D'EXPOSITION N.D.

POUVOIR IRRITANT VOIR SECTION 3.

SENSIBILISATION AU PRODUIT.......N.D.

CANCÉROGÉNICITÉ IARC - NON ÉNUMÉRÉ

SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

INFORMATION ÉCOLOGIQUE

SECTION 13: INFORMATION SUR LA DISPOSITION DES DÉCHETS

N.D.

L'ÉLIMINATION DU PRODUITÉLIMINER CONFORMÉMENT À TOUS LES RÉGLEMENTS FÉDÉRAUX,

PROVINCIAUX ET LOCAUX APPLICABLES.

SECTION 14: INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

DÉSIGNATION OFFICIELLE S.O.

CLASSIFICATION DE TMG...... NON-RÉGLEMENTÉ.

SECTION 15: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CONFORMITÉ DE CPR...... CE PRODUIT A ÉTÉ CLASSIFIÉ SELON LES CRITÈRES DE RISQUÉ DU

CPR ET CONTIENT TOUTE L'INFORMATION EXIGÉE PAR LE CPR.

SECTION 16: AUTRE INFORMATIONS

INFORMATION SUR LA PRÉPARATION PRÉPARÉ PAR: LE GROUPE DE RÉGLIMENTATION, TÉLÉPHONE - (613)

- 744-8896

DATE DE LA PRÉPARATION: LE 1 JUILLET, 2016

N.D. = NON DISPONIBLE S.O. = SANS OBJET