

PRODUIT : LACQUER THINNER

DATE DU PREPARATION.....MAI 29/2014

SECTION 01 : IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIÉTÉ

FABRICANT.....SLUYTER COMPANY LTD.
375 Steelcase Road East
Markham, Ontario L3R 1G3
Canada
Tel (905) 475-6011
Emergency # Call CANUTEC (613) 996-6666

NOM CHIMIQUE.....LACQUER THINNER
UTILISATIONS DU PRODUIT.....DILUANT A PEINTURE ET LAQUE
FAMILLE CHIMIQUE.....MELANGE DE SOLVANTS.

SECTION 02 : COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGREDIENTS DANGEREUX	Wt %	L.E.P.	# C.A.S.	DL/50, VOIE, ESPECE	CL/50, VOIE, ESPECE
TOLUENE	60 - 84	200 ppm	108-88-3	>2 g/kg PEAU LAPIN	8000 ppm 8 HEURES RAT INHALATION
ACETONE	15 - 40	750 ppm	67-64-1	9750 mg/kg RAT ORALE	16000 ppm 4 HEURES RAT INHALATION
PHTHALATE DIBUTYLIQUE	1 - 5	5 mg/cub M	84-74-2	20 - 25 g/kg RAT ORALE	NON DISPONIBLE

SECTION 03 : IDENTIFICATION DES DANGERS

VOIES D'EXPOSITION

CONTACT AVEC LE PEAU.....PEUT CAUSER UNE IRRITATION MODEREE, LA DELIPIDATION ET LA DERMATITE.

ABSORPTION PAR LA PEAU.....SANS OBJET.

INHALATION.....TEL QUE DECRIT PLUS BAS.

INHALATION CHRONIQUE.....A FORTE CONCENTRATION, CES VAPEURS PEUVENT CAUSER DES ETOURDISSEMENTS, DES MAUX DE TETE ET UNE PERTE DE CONSCIENCE. RISQUE D'EFFET ANESTHESIQUE. RISQUE D'EFFET SUR LE SYSTEME NERVEUX CENTRAL.

INGESTION.....PEUT CAUSER UNE IRRITATION GASTRO-INTESTINALE, LA NAUSEE, LE VOMISSEMENT ET LA DIARRHEE. RISQUE D'EFFETS GRAVES SUR LA SANTE (EX:BRONCHO-PNEUMONIE, OEDEME PULMONAIRE) PAR ASPIRATION D'UNE PETITE QUANTITE DU LIQUIDE DANS LES POUMONS.

CONTACT AVEC LES YEUX.....CONTIENT DES MATIERES TRES IRRITANTES POUR LES YEUX. LAVER IMMEDIATEMENT EN RAISON DES RISQUES DE LESIONS AUX TISSUS ET DE DOMMAGES PERMANENTS.

EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUE...VOIR "VOIES D'EXPOSITION"

EFFETS D'UNE EXPOSITION.....RISQUE DE DOMMAGE AU SYSTEME NERVEUX CENTRAL. UN CONTACT PROLONGE OU CHRONIQUE REPETE AVEC LA PEAU PEUT CAUSER L'ASSECHEMENT DE LA PEAU ET DES GERURES.

SECTION 04 : PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX.....VERIFIER SI LA PERSONNE PORTE DES LENTILLES CORNEENNES ET LES LUI ENLEVER S'IL Y A LIEU. RINCER A GRANDE EAU IMMEDIATEMENT PENDANT AU MOINS 20 MINUTES. CONSULTER UN MEDECIN.

PRODUIT : LACQUER THINNER

SECTION 04 : PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LA PEAU..... ENLEVER LES VETEMENTS CONTAMINES. LAVER LA PEAU AVEC DE L'EAU ET DE SAVON.
CONSULTER UN MEDECIN SI L'IRRITATION EST PERSISTENTE.

INHALATION..... AMENER LA PERSONNE A L'AIR FRAIS. S'IL YA ARRET RESPIRATOIRE, UNE PERSONNE
QUALIFIEE DEVRAIT ADMINISTRER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE. CONSULTER UN
MEDECIN.

INGESTION..... CONSULTER UN MEDECIN.

INFORMATION ADDITIONNELLE..... COMMUNIQUER AVEC LE CENTRE ANTIPOISON DE VOTRE REGION.

SECTION 05 : LUTTE CONTRE LES INCENDIES

INFLAMMABLE ?..... INFLAMMABLE

SI OUI, DANS QUELLES..... LIQUIDE EXTREMEMENT INFLAMMABLE. RISQUE ELEVE D'INCENDIE PAR EXPOSITION A
CONDITIONS LA CHALEUR, A LA FLAMME OU A UNE TEMPERATURE SUPERIEURE AU POINT D'ECLAIR.
LES VAPEURS SONT PLUS LOURDES QUE L'AIR. RISQUE DE RETOUR DE FLAMME PAR
DEPLACEMENT DES VAPEURS VERS UNE SOURCE D'INFLAMMATION.

PROCEDURES SPECIALES:..... LE PORT D'UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME EST REQUIS POUR LES
POMPIERS.UTILISER UNE EAU PULVERISEE POUR REFROIDIR LES SURFACES EXPOSEES
AU FEU ET PROTEGER LE PERSONNEL.

POINT D'ECLAIR (C), METHODE.....-18 C VASE CLOS TAG.

TEMPERATURE.....480 C

D'AUTO-INFLAMMATION

SEUIL MAXIMAL..... 7.00

D'INFLAMMABILITE (% VOL)

SEUIL MINIMAL..... 1.21

D'INFLAMMABILITE (% VOL)

MOYENS D'EXTINCTION.....MOUSSE ANTI-ALCOOL, CO2, POUDRE CHIMIQUE.

PRODUITS DANGEREUX DE LA.....OXYDES DE CARBONE (CO,CO2).

COMBUSTION

SENSIBILITE AUX CHOCS.....NON DISPONIBLE.

SENSIBILITE AUX DECHARGES.....NON DISPONIBLE.

ELECTROSTATIQUES

SECTION 06 : DEVERSEMENTS ACCIDENTELS

FUITE / DEVERSEMENT.....VENTILER. ELIMINER TOUTE SOURCE D'INFLAMMATION TELLE QUE FLAMME NUE,
ETINCELLES ET RECHAUDS. PORTER DES VETEMENTS DE PROTECTION (VOIR SECTION
8). EN CAS DE DEVERSEMENT MINEUR: ESSUYER LA SURFACE SOUILLEE. EN CAS DE
DEVERSEMENT MAJEUR: RAMASSER LA MATIERE REPANDUE POUR ELIMINATION.
UTILISER UN ABSORBANT INORGANIQUE NON-COMBUSTIBLE. EMPECHER L'ECOULEMENT
DANS LES DRAIN,LES EGOUTS, ET AUTRES VOIES D'EAU. ATTENTION! LE SURFACES
PEUVENT E GLISSANTES APRES L'UTILISATION BIEN LAVER AVEC UN NETTOYEUR A
BASE D'ESSENCES MINERALES.

SECTION 07 : MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PROCEDURES DE MANUTENTION..... EVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. EVITER DE RESPIRER LES
VAPEURS. ASSURER UNE VENTILATION ADEQUATE. GARDER LOIN DE LA CHALEUR, DES
ETINCELLES ET DES FLAMMES.

PRODUIT : LACQUER THINNER

SECTION 07 : MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE.....ENTREPOSER DANS UN ENDROIT FRAIS, A L'ECART DE TOUTE SOURCE DE CHALEUR ET D'IGNITION. ENTREPOSER DANS UN ENDROIT SEC ET BIEN VENTILE. GARDER LE CONTENANT CLOS ET HORS PORTEE DES ENFANTS ET ANIMAUX DOMESTIQUE QUAND IL N'EST PAS UTILISE. NE PAS ENTREPOSER A UNE TEMPERATURE SUPERIEURE A 49 C.

SECTION 08 : CONTROLE DES EXPOSITIONS ET PROTECTION INDIVIDUELLE

EQUIPEMENT DE PROTECTION

YEUX / TYPE.....LUNETTES DE SECURITE.
RESPIRATOIRE/TYPE.....NON REQUIS LORS D'UNE UTILISATION NORMALE DANS UN ENDROIT BIEN VENTILE.
GANTS/TYPE.....GANTS IMPERMEABLES (NEOPRENE OU CAOUTCHOUC).
VETEMENTS/TYPE.....SANS OBJET.
CHAUSSURES/TYPE.....SANS OBJET.
AUTRES/TYPE.....DOUCHE OCULAIRE ET DOUCHE DE SECURITE.
VENTILATION.....VENTILATION NATURELLE OU MECANIQUE (ANTIDEFLAGRANTE) POUR MAINTENIR LES VAPEURS SOUS LE TLV.

SECTION 09 : PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE.....LIQUIDE
ODEUR.....ODEUR AROMATIQUE DE SOLVANT
DENSITE.....0.84 - 0.88
SEUIL DE L'ODEUR (ppm).....NON DISPONIBLE
PRESSION DE VAPEUR.....22 mmHg @ 20 C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1).....> 1.00
TAUX D'EVAPORATION.....2.20 (ACETATE DE B-BUTYL=1)
POINT D'EBULLITION (deg C).....INITIAL 92 C
PH.....SANS OBJET
SOLUBILITE DANS L'EAU (%).....NEGLIGEABLE
COEFFICIENT DE REPARTITION.....NON DISPONIBLE
EAU/HUILE
POINT DE CONGELATION.....< 0 C
POINT DE FUSION (deg C).....SANS OBJET
POIDS MOLECULAIRE.....SANS OBJET

SECTION 10 : STABILITE ET REACTIVITE

INCOMPATIBILITE.....ACIDES & BASES PUISSANTS. OXYDANTS.
CONDITIONS DE REACTIVITE.....CHALEUR EXCESSIVE, ETINCELLES ET FLAMMES NUES.
PRODUITS DANGEREUX DE.....OXYDES DE CARBONE (CO,CO2).
DECOMPOSITION

SECTION 11 : RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE

LIMITE D'EXPOSITION AU PRODUIT...VOIR SECTION (2) INGREDIENTS DANGEREUX.
IRRITATION PAR LE PRODUIT.....MODEREE.
CAPACITE DE SENSIBILISATION.....NON DISPONIBLE.
DU PRODUIT
CANCERIGENICITE DU PRODUIT.....AUCUN RENSEIGNEMENT DISPONIBLE. AUCUN EFFET CANCERIGENE NOCIF PREVU.
TERATOGENESE.....AUCUN RENSEIGNEMENT DISPONIBLE. AUCUN EFFET TERATOGENE NOCIF PREVU.
MUTAGENESE.....AUCUN RENSEIGNEMENT DISPONIBLE. AUCUN EFFET MUTAGENES NOCIF PREVU.

PRODUIT : LACQUER THINNER

SECTION 11 : RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE

EFFETS SUR LE SYSTEME.....AUCUNE INFORMATION DISPONIBLE. AUCUN EFFET NUISIBLE SUR LA REPRODUCTIVITE
 REPRODUCTEUR N'EST PREVU.
 PRODUITS SYNERGIQUES.....NON DISPONIBLE.

SECTION 12 : RENSEIGNEMENTS ECOLOGIQUES

ENVIRONNEMENT.....NON DISPONIBLE. DANGER POSSIBLE EN CAS D'INFILTRATION DES SOURCES D'EAU
 POTABLE. LE PRODUIT A UN ASPECT INESTHETIQUE ET PEUT ETRE NUISIBLE. NE PAS
 CONTAMINER LES EAUX DOMESTIQUES ET D'IRRIGATION, LES LACS, LES ETANGS, LES
 RUISSEAUX ET LES RIVIERES.
 BIODEGRADABILITE.....NON DISPONIBLE. LA PARTIE SOLVANT DU PRODUIT EST BIODEGRADABLE ET
 S'EVAPORE RAPIDEMENT.

SECTION 13 : DECHETS

ELIMINATION DES DECHETS.....LA MATIERE REPANDUE ET EAU DE RINCAGE SONT CLASSEES DECHETS CHIMIQUES.
 CONSULTER LE MINISTERE DE L'ENVIRONNEMENT. SELON LES REGLEMENTS
 MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FEDERAUX.

SECTION 14 : TRANSPORT

CLASSIFICATION T.M.D.

- (1).....(1o) DANS DES CONTENANTS JUSQU'À 20 LITRES:- BIEN DE CONSOMMATION. POUR UN
 CHARGEMENT DE PLUS DE 500 KG - BIEN DE CONSOMMATION - ACETONE (SOLUTION)
 CLASSE 3
 (2).....(2o) DANS LES RECIPIENTS AU-DESSUS DE 20 LITRES - ACETONE (SOLUTION)
 CLASSE 3 UN1090 GROUPE II

SECTION 15 : REGLEMENTATION

CONFORMITE RPC.....CE PRODUIT A ETE CLASSE CONFORMEMENT AUX CRITERES DE DANGER ENONCES DANS
 LE RPC, ET LA FICHE SIGNALÉTIQUE CONTIENT TOUS LES RENSEIGNEMENTS EXIGES
 PAR LE RPC.
 CLASSIFICATION SIMDUT.....CLASSE B DIV. 2 - LIQUIDE INFLAMMABLE CLASSE D DIV. 2B-MATIERES TOXIQUES

SECTION 16 : AUTRES RENSEIGNEMENTS

AVIS DU FABRICANT:.....L'INFORMATION SUR CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE EST FOURNIE SANS GARANTIE,
 EXPRESSE OU IMPLICITE. L'INFORMATION FOURNIE EST BASEE SUR DES DONNEES
 PRESENTEES PAR LES FABRICANTS OU DES SOURCES TECHNIQUES RECONNUES. BIEN
 QUE L'ON CROIT QUE L'INFORMATION SOIT EXACTE, NOUS NE FAISONS AUCUNE
 REPRESENTATION QUANT A SON EXACTITUDE NI SA SUFFISANCE.

URGENCE CANUTEC (613) 996-6666

BIEN QUE RENSEIGNEMENTS FOURNIS AUX PRESENTES SOIENT, A NOTRE CONNAISSANCE, JUSTE ET EXACTS, AUCUNE GARANTIE,
 TACITE OU EXPRESSE, N'EST ACCORDEE CONCERNANT LES RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU RENDEMENT D'UN PRODUIT. NOUS
 N'ASSUMONS AUCUNE RESPONSABILITE POUR LES DOMMAGES ACCIDENTALES, CONSECUTIFS OU DIRECTS, QUELS QU'ILS SOIENT
 ET QUELLE QU'EN SOIT LA CAUSE, Y COMPRIS LA NEGLIGENCE. RIEN DANS LES PRESENTES NE DOIT ETRE ENTERPRETE COMME
 UNE RECOMMANDATION A UTILISER UN PRODUIT QUI CONTREVIENT A UN BREVETS.