

**FICHE SIGNALÉTIQUE
DEGLAZER**

SLUYTER COMPANY LTD.

375 Steelcase Road East
Markham, Ontario L3R 1G3 Canada
Tel (905) 475-6011 Fax (905) 475-3119

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
IDENTIFICATEUR DE LA MATIÈRE FAMILLE CHIMIQUE	DEGLAZER SOLVANT DE CETONE

SECTION 02: COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGREDIENTS DANGEREUX	Pd %	L.E.P.	# C.A.S.	DL/50, VOIE, ESPECE	CL/50, VOIE, ESPECE
ACÉTONE	95	750 ppm	67-64-1	9750 mg/kg RAT ORAL	16000 ppm - 4 HEURES RAT INHALATION

SECTION 03: IDENTIFICATION DES DANGERS

VOIES D'EXPOSITION	
CONTACT AVEC LE PEAU ABSORPTION PAR LA PEAU	PEUT CAUSER UNE IRRITATION MODERÉE, LA DELIPIDATION ET LA DERMATITE. SANS OBJET
INHALATION INHALATION CHRONIQUE	VOIR "EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE". À FORTÉ CONCENTRATION, CES VAPEURS PEUVENT CAUSER DES ETOURDISSEMENTS, DES MAUX DE TÊTE ET UNE PERTE DE CONSCIENCE. RISQUE D'EFFET ANESTHÉSIQUE. RISQUE D'EFFET SUR LE SYSTÈME NERVEUX CENTRAL.
INGESTION	PEUT CAUSER UNE IRRITATION GASTRO-INTESTINALE, LA NAUSÉE, LE VOMISSEMENT ET LA DIARRHÉE. RISQUE D'EFFETS GRAVES SUR LA SANTÉ (EX:BRONCHO-PNEUMONIE, OEDEME PULMONAIRE) PAR ASPIRATION D'UNE PETITE QUANTITÉ DU LIQUIDE DANS LES POUMONS.
CONTACT AVEC LES YEUX EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUE	CONTIENT DES MATIÈRES TRÈS IRRITANTES POUR LES YEUX. VOIR "VOIES D'EXPOSITION"
EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE	UN CONTACT PROLONGÉ OU RÉPÉTÉ AVEC LA PEAU PEUT CAUSER L'ASSECHÈMENT DE LA PEAU ET DES GERCURES.

SECTION 04: PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX	VÉRIFIER SI LA PERSONNE PORTE DES LENTILLES CORNÉENNES ET LES LUI ENLEVER S'IL Y A LIEU. RINCER À GRANDE EAU IMMÉDIATEMENT PENDANT AU MOINS 20 MINUTES. CONSULTER UN MÉDECIN
CONTACT AVEC LA PEAU	ENLEVER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. LAVÉ LA PEAU AVEC DE L'EAU ET DE SAVON. CONSULTER UN MÉDECIN SI L'IRRITATION EST PERSISTANTE.
INHALATION	AMENER LA PERSONNE À L'AIR FRAIS. S'IL Y A ARRÊT RESPIRATOIRE, UNE PERSONNE QUALIFIÉE DEVRAIT ADMINISTRER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE. CONSULTER UN MÉDECIN.
INGESTION	CONSULTER UN MÉDECIN
INFORMATION ADDITIONNELLE.	COMMUNIQUER AVEC LE CENTRE ANTIPOISON DE VOTRE RÉGION.

SECTION 05: LUTTE CONTRE LES INCENDIES

INFLAMMABLE?	INFLAMMABLE
SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS	LIQUIDS INFLAMMABLE. RISQUE D'INCENDIE PAR EXPOSITION À LA CHALEUR, À LA FLAMME OU À UNE TEMPÉRATURE SUPÉRIEURE AU POINT D'ÉCLAIR. LES VAPEURS SONT PLUS LOURDES QUE L'AIR. RISQUE DE DETOUR DE FLAMME PAR DÉPLACEMENT DES VAPEURS VERS UNE SOURCE D'INFLAMMATION.
PROCÉDURES SPÉCIALES	LE PORT D'UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME EST REQUIS POUR LES POMPIERS. UTILISER UNE EAU PULVÉRISÉE POUR REFROIDIR LES SURFACES EXPOSÉES AU FEU ET PROTÉGER LE PERSONNEL.
POINT D'ÉCLAIR (°C) MÉTHODE	-18°C VASE CLOS TAG.
TEMPÉRATURE D'AUTO INFLAMMATION	583°C
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITÉ (% VOL)	13.00
SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITÉ (% VOL)	2.60
MOYENS D'EXTINCTION	MOUSSE ANTI-ALCOOL, CO ₂ , POUDRE CHIMIQUE.
PRODUITS DANGEREUX DE LA COMBUSTION	OXYDES DE CARBONE (CO, CO ₂). PHOSGÈNE.
SENSIBILITÉ AUX CHOCS	NON DISPONIBLE
SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES	NON DISPONIBLE

DATE DU PRÉPARATION (YYYY-MM-DD): 2015-05-07

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE - CANUTEC (613) 996-6666

FICHE SIGNALÉTIQUE DEGLAZER

Page 2

SECTION 06: DEVERSEMENTS ACCIDENTELS

FUIITE / DEVERSEMENT	VENTILER. ELIMINER TOUTE SOURCE D'INFLAMMATION TELLS 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! LES 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 RESPIRED LES VAPEURS. ASSURER UNE VENTILATION ADEQUATE. GARDER LOIN DE LA CHALEUR, DES ETINCELLES ET DES FLAMMES.
CONDITIONS D'ENTREPOSAGE	ENTREPOSER DANS UN ENDROÏT FRAIS, A L'ECART DE TOUTE SOURCE DE CHALEUR ET D'IGNITION. ENTREPOSER DANS UN ENDROIT SEC ET BIEN VENTILE. 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	LE PORT D'UN APPAREIL RESPIRATOIRE A CARTOUCHE (NIOSH / MSHA) EST RECOMMANDE LORS D'UNE UTILISATION CONTINUE A L'INTERIEUR OU SI LA TLV EST SURPASSEE.
GANTS/TYPE	GANTS IMPERMEABLES (NEOPRENE OU CAOUTCHOU).
VETEMENTS/TYPE	SANS OBJET
CHAUSSURES/TYPE	SANS OBJET
AUTRES/TYPE	DOUCHE OCULAIRE ET DOUCHE DE SECURITE.
VENTILATION	VENTILATION NATURELLE OU MECANIQUE REQUISE POUR MAINTENIR LES VAPEURS SOUS LE TLV.

SECTION 09: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE	LIQUIDE
ODEUR	FORTE ODEUR DE SOLVANT.
DENSITE	0.79 – 0.82
SEUIL DE L'ODEUR (ppm)	100 ppm
PRESSION DE VAPEUR	115 mm Hg @ 38°C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	2.00
TAUX D'EVAPORATION	11.80 (ACETATE DE N-BUTYL = 1)
POINT D'EBULLITION (°C)	INITIAL 56°C
pH	SANS OBJET
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (%)	NEGLIGEABLE
COEFFICIENT DE REPARTITION	NON DISPONIBLE
EAU/HUILE	
VOLATILITE (%)	100%
POINT DE CONGÉLATION	94°C
POINT DE FUSION (°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 DECOMPOSITION	OXYDES DE CARBONE (CO,CO2). FUMÉES TOXIQUES. FUMES

SECTION 11: RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE

LIMITE D'EXPOSITION AU PRODUIT	VOIR SECTION (2) INGREDIENTS DANGEREUX.
IRRITATION PAR LE PRODUIT	MODÉREE.
CAPACITE DE SENSIBILISATION DU PRODUIT	NON DISPONIBLE
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..
EFFETS SUR LE SYSTEME REPRODUCTEUR	AUCUNE INFORMATION DISPONIBLE. AUCUN EFFET NUISIBLE SUR LA REPRODUCTIVITE N'EST PREVU.
PRODUITS SYNERGIQUES	NON DISPONIBLE.

DATE DU PREPARATION (YYYY-MM-DD): 2015-05-07

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE - CANUTEC (613) 996-6666

FICHE SIGNALÉTIQUE DEGLAZER

Page 3

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 ÉTANGS, LES RUISSEAUX ET LES RIVIERES.
BIODEGRADABILITE	NON DISPONIBLE. LA PARTIE SOLVANT DU PRODUIT EST BIODEGRADABLE ET S'ÉVAPORE RAPIDEMENT.

SECTION 13: DECHETS

ELIMINATION DES DECHETS	LA MATIERE REPANDUE ET EAU DE RINCAGE SONT CLASSEES DECHETS CHIMIQUES. SELON LES REGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FEDERAUX.
-------------------------	--

SECTION 14: TRANSPORT

CLASSIFICATION T.M.D.	
(1)	DANS DES CONTENANTS JUSQU'À 1 LITRE: - BIEN DE CONSOMMATION. POUR UN CHARGEMENT DE PLUS DE 500 KG - BIEN DE CONSOMMATION - ACETONE (SOLUTION) CLASSE 3
(2)	DANS LES RECIPIENTS AU-DESSUS DE 1 LITRE - ACETONE (SOLUTION) CLASSE 3 UN1090 GROUPS II

SECTION 15: REGLEMENTATION

CONFORMITE RFC	CE PRODUIT A ÉTÉ CLASSE CONFORMEMENT AUX CRITÈRES DE DANGER ÉNONCÉS DANS LE RPC, ET LA FICHE SIGNALÉTIQUE CONTIENT TOUS LES RENSEIGNEMENTS EXIGÉS PAR LE RPC
CLASSIFICATION SIMDUT	CLASSE B DIV. 2 LIQUIDE INFLAMMABLE

SECTION 16: AUTRES RENSEIGNEMENTS

AVIS DU FABRICANT	L'INFORMATION SUR CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE EST FOURNIE SANS GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE. L'INFORMATION FOURNIE EST BASÉE SUR DES DONNÉES PRÉSENTÉES PAR LES FABRICANTS OU DES SOURCES TECHNIQUES RECONNUES. BIEN QUE L'ON CROIT QUE L'INFORMATION SOIT EXACTE, NOUS NE FAISONS AUCUNE REPRÉSENTATION QUANT À SON EXACTITUDE NI SA SUFFISANCE.
-------------------	---

BIEN QUE RENSEIGNEMENTS FOURNIS AUX PRÉSENTES SOIENT, À NOTRE CONNAISSANCE, JUSTES ET EXACTS, AUCUNE GARANTIE, TACITE OU EXPRESSE, N'EST ACCORDÉE CONCERNANT LES RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU RENDEMENT D'UN PRODUIT. NOUS N'ASSUMONS AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES ACCIDENTELS, CONSÉCUTIFS OU DIRECTS, QUELS QU'ILS SOIENT ET QUELLE QU'EN SOIT LA CAUSE, Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE. RIEN DANS LES PRÉSENTES NE DOIT ÊTRE INTERPRÉTÉ COMME UNE RECOMMANDATION À UTILISER UN PRODUIT QUI CONTREVIENT À UN BREVET.

DATE DE PRÉPARATION (YYYY-MM-DD): 2015-05-07

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE - CANUTEC (613) 996-6666