

# FICHE SIGNALÉTIQUE CLEANER 33

Page 1

## 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	CLEANER 33
UTILISATIONS DU PRODUIT	SOLVANT DE NETTOYAGE
FAMILLE CHIMIQUE	MELANGE DE SOLVANTS

### SECTION 02: COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGREDIENTS DANGEREUX	Pd %	L.E.P.	# C.A.S.	DL/50, VOIE, ESPECE	CL/50, VOIE, ESPECE
TOLUENE	40 - 60	200 ppm	108-88-3	>2 g/kg PEAU LAPIN	8000 ppm - 8 HEURES RAT INHALATION
ACÉTONE	20 - 30	750 ppm	67-64-1	9750 mg/kg RAT ORAL	16000 ppm - 4 HEURES RAT INHALATION
METHYLETHYLKETONE (MEK)	10 - 15	200 ppm	78-93-3	2737 mg/kg	23500 mg/m3 - 8 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 NON DISPONIBLE.
INHALATION INHALATION CHRONIQUE	VOIR "EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE". A FORTE 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, ŒDÈME PULMONAIRE) PAR ASPIRATION D'UNE PETITE QUANTITÉ DU LIQUIDE DANS LES POUMONS
CONTACT AVEC LES YEUX EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUE EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE	CONTIENT DES MATIÈRES MODÉRÉMENT IRRITANTES POUR LES YEUX. VOIR "VOIES D'EXPOSITION" LE PRODUIT EST CONSIDÉRÉ DE FAIBLE TOXICITÉ PAR D'AUTRES EXPOSITIONS CHRONIQUES. UN CONTACT PROLONGÉ OU RÉPÉTÉ AVEC LA PEAU PEUT CAUSER L'ASSÈCHEMENT DE LA PEAU ET DES GERÇURES.

### SECTION 04: PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX CONTACT AVEC LA PEAU	RINCER À GRANDE EAU IMMÉDIATEMENT PENDANT AU MOINS 20 MINUTES. CONSULTER UN MÉDECIN ENLEVER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. LAVER LA PEAU AVEC DE L'EAU ET DE SAVON. CONSULTER UN MÉDECIN SI L'IRRITATION EST PERSISTENTE.
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? SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS	INFLAMMABLE LIQUIDE 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 RETOUR 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 POUR PROTÉGER LE PERSONNEL.
POINT D'ÉCLAIR (°C) MÉTHODE TEMPÉRATURE D'AUTO INFLAMMATION	-5 °C VASE CLOS TAG 321 °C

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

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

# FICHE SIGNALÉTIQUE CLEANER 33

Page 2

SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	11.80
SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	2.20
MOYENS D'EXTINCTION	MOUSSE ANTI-ALCOOL, CO <sub>2</sub> , POUDRE CHIMIQUE.
PRODUITS DANGEREUX DE LA COMBUSTION	OXYDES DE CARBONE (CO, CO <sub>2</sub> ), CHLORURE D'HYDROGENE.
SENSIBILITE AUX CHOCS	NON DISPONIBLE
SENSIBILITE AUX DECHARGES ELECTROSTATIQUES	PEUT ETRE SENSIBLE.

## 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'ECOLEMENT DANS LES DRAIN, LES EGOUTS, ET AUTRES VOIES D'EAU.
---------------------	--

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

## 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 CAOUTCHOUC).
VETEMENTS/TYPE	SANS OBJET.
CHAUSSURES/TYPE	SANS OBJET.
AUTRES/TYPE	BAIN D'YEAUX 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 (TRANSPARENT)
ODEUR	ODEUR DE SOLVANT.
DENSITE	0.80 - 0.90
SEUIL DE L'ODEUR (ppm)	NON DISPONIBLE
PRESSION DE VAPEUR	145 mm Hg @ 20°C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	> 1.00
TAUX D'EVAPORATION	6.00 (ACETATE DE N-BUTYL=1)
POINT D'EBULLITION (°C)	65°C
pH	SANS OBJET
SOLUBILITE DANS L'EAU (%)	NEGLIGEABLE
COEFFICIENT DE REPARTITION	NON DISPONIBLE
EAU/HUILE	
POINT DE CONGELATION	< 0°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, CO <sub>2</sub> ), FUMÉES TOXIQUES. FUMÉE

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

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

**SECTION 11: RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE**

LIMITE D'EXPOSITION AU PRODUIT	VOIR SECTION (2) INGREDIENTS DANGEREUX.
IRRITATION PAR LE PRODUIT	MODEREE.
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	N'ESI PREVU.
PRODUITS SYNERGIQUES	NON DISPONIBLE.

**SECTION 12: RENSEIGNEMENTS ECOLOGIQUES**

ENVIRONNEMENT	NON DISPONIBLE.
BIODEGRADABILITE	NON DISPONIBLE. LA PARTIE SOLVANT DU PRODUIT EST BIODEGRADABLE ET S'EVAPORE RAPIDEMENT
RENSEIGNEMENTS SUR LES COV	EN USAGE, CE PRODUIT LIBERE DES COV (COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILES). ASSUREZ-VOUS TOUJOURS D'UTILISER CE PRODUIT CONFORMÉMENT AUX RÉGLEMENTS LOCAUX CONCERNANT LES ÉMISSIONS DE VOC, LE CAS ÉCHÉANT. LE NIVEAU DE COV EST DE 508 G/LITRE (MÉTHODE D'ESSAI SCAQMD 316A)

**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)	(1d) DANS DES CONTENANTS JUSQU'À 1 LITRE: - BIEN DE CONSOMMATION. POUR UN CHARGEMENT DE PLUS DE 500 KG - BIEN DE CONSOMMATION, LIQUIDES INFLAMMABLES TOLUENE CLASSE 3
(2)	(2d) DANS LES RECIPIENTS AU-DESSUS DE 1 LITRE - LIQUIDES INFLAMMABLES TOLUENE CLASSE 3 UN1993 GROUPE II

**SECTION 15: REGLEMENTATION**

CONFORMITE RFC	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.
-------------------	---

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.