

**FICHE SIGNALÉTIQUE  
CLEANER 21**

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 21
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 - 70	200 ppm	108-88-3	>2 g/kg PEAU LAPIN	8000 ppm - 8 HEURES RAT INHALATION
HEPTANE	15 - 40	400 ppm	142-82-5	>15mg/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 CHRONIQUE	RISQUE DE DOMMAGE AU SYSTEME NERVEUX CENTRAL. UN CONTACT PROLONGE OU 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
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 PERSISTANTE.
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 CONDITIONS	LIQUIDE EXTREMEMENT INFLAMMABLE. RISQUE ELEVE D'INCENDIE PAR EXPOSITION A 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.

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

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

# FICHE SIGNALÉTIQUE CLEANER 21

Page 2

POINT D'ECLAIR (°C) METHODE	18° C VASE CLOS TAG
TEMPERATURE D'AUTO INFLAMMATION	480 °C
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	7.00
SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	1.21
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> ).
SENSIBILITÉ AUX CHOCS	NON DISPONIBLE.
SENSIBILITE AUX DECHARGES ELECTROSTATIQUES	NON DISPONIBLE.

## 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 LE 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. CARTER 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. 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 PROTECTRICES.
RESPIRATOIRE/TYPE	NON REQUIS LORS D'UNE UTILISATION NORMALE DANS UN ENDROIT BIEN VENTILE.
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 (ANTIDEFLAGRANTE) POUR MAINTENIR LES VAPEURS SOUS LE TLV.

## SECTION 09: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE	LIQUIDE
ODEUR	ODEUR AROMATIQUE DE SOLVANT.
DENSITE	0.82 - 0.85
SEUIL DE L'ODEUR (ppm)	NON DISPONIBLE
PRESSION DE VAPEUR	22 mm Hg @ 20°C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	> 1.00
TAUX D'EVAPORATION	2.20 (ACETATE DE N-BUTYL=1)
POINT D'EBULLITION (°C)	INITIAL 92°C
pH	SANS OJBET
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (%)	NEGLIGEABLE
COEFFICIENT DE REPARTITION	NON DISPONIBLE
EAU/HUILE	
POINT DE CONGÉLATION	< 0°C
POINT DE FUSION (°C)	SANS OBJET
POIDS MOLECULAIRE	SANS OBJET

## SECTION 10: STABILITE ET REACTIVITE

INCOMPATIBILITE	ACIDES & BASES PUISSANTE. OXYDANTS.
CONDITIONS DE REACTIVITE	T CHALEUR EXCESSIVE, ETINCELLES ET FLAMMES NUES
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION	OXYDES DE CARBONE (CO, CO <sub>2</sub> ). PEROXYDE.

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

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

# FICHE SIGNALÉTIQUE CLEANER 21

Page 3

## 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	AUCUNE INFORMATION DISPONIBLE. AUCUN EFFET NUISIBLE SUR LA REPRODUCTIVITE 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 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. .
-------------------------	--

## SECTION 14: TRANSPORT

CLASSIFICATION T.M.D.	
(1)	DANS DES CONTENANTS JUSQUE 1 LITRE:- BIEN DE CONSOMMATION, POUR UN CHARGEMENT DE PLUS DE 500 KG - BIEN DE CONSOMMATION, LIQUIDES INFLAMMABLES TOLUENE CLASSE 3
(2)	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.

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

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