

**FICHE SIGNALÉTIQUE
PLUS 5 (AÉROSOL)**

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	PLUS 5
UTILISATIONS DU PRODUIT	LUBRIFIANT D'USAGE GÉNÉRAL
FAMILLE CHIMIQUE	PRODUIT À BASE D'HUILE/SOLVANTS

SECTION 02: COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGRÉDIENTS DANGEREUX	Pd %	L.E.P.	# C.A.S.	DL/50, VOIE, ESPECE	CL/50, VOIE, ESPECE
ESPRITS MINÉRAUX	40 - 70	N/A	64742-88-7	> 6 ml/kg RAT ORALE	1400 ppm 4 HEURES RAT INHALATION
ACÉTONE	10 - 30	750 ppm	67-64-1	9750 mg/kg RAT ORALE	1600 ppm 4 HEURES RAT INHALATION
DIOXYDE DE CARBONE	3 - 7	3000 ppm/ 3% STEL 5000 ppm/ 0.5% TWA	124-38-9	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE

SECTION 03: IDENTIFICATION DES DANGERS

VOIES D'EXPOSITION	
CONTACT AVEC LE PEAU ABSORPTION PAR LA PEAU	PEUT CAUSER LA DERMATITE. PEUT INCOMMODER. IRRITATION LÉGÈRE. SANS OBJET.
INHALATION	VOIR "EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE".
INHALATION CHRONIQUE	À FORTÉ CONCENTRATION, CES VAPEURS PEUVENT CAUSER DES ÉTOURDISSEMENTS, 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	CONTIENT DES MATIÈRES TRÈS IRRITANTES POUR LES YEUX
EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGÛE	VOIR "VOIES D'EXPOSITION"
EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE	UN CONTACT PROLONGÉ OU RÉPÉTÉ AVEC LA PEAU PEUT CAUSER L'ASSÈCHEMENT DE LA PEAU ET DES GERCURES. LE PRODUIT EST CONSIDÉRÉ DE FAIBLE TOXICITÉ PAR.

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 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	NE PAS FAIRE VOMIR. 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	AÉROSOL INFLAMMABLE. RISQUE ÉLEVÉ D'INCENDIE PAR EXPOSITION À LA CHALEUR, À LA FLAMME OU AUX ÉTINCELLES. ATTENTION! CONTENU SOUS PRESSION. RISQUE D'EXPLOSION DU CONTENANT PAR EXPOSITION À UNE TEMPÉRATURE SUPÉRIEURE À 50° C.
PROCÉDURES SPÉCIALES	LE PORT D'UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME EST REQUIS POUR LES POMPIERS. UTILISER UNE EAU PULVÉRISÉE POUR RÉFROIDIR LES SURFACES EXPOSÉES AU FEU ET PROTÉGER LE PERSONNEL.
POINT D'ÉCLAIR (°C) MÉTHODE	43° C VASE CLOSE TAG

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

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

FICHE SIGNALÉTIQUE PLUS 5 (AÉROSOL)

TEMPÉRATURE D'AUTO INFLAMMATION	NON DISPONIBLE
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	13.00
SEUIL MINIMAL D'INFLAMMABILITE (% VOL)	2.60
MOYENS D'EXTINCTION	MOUSSE ANTI-ALCOOL, CO ₂ , POUDRE CHIMIQUE.
PRODUITS DANGEREUX DE LA COMBUSTION	DIOXYDE DE CARBONE, OXYDE DE CARBONE, CHLORURE D'HYDROGENE, FUMÉE, OXYDES DE SOUFRE
SENSIBILITE AUX CHOCS	OUI
SENSIBILITE AUX DECHARGES ELECTROSTATIQUES	NON DISPONIBLE.

SECTION 06: DEVERSEMENTS ACCIDENTELS

FUITE / DEVERSEMENT	VENTILER. NE PAS RESPIRER LA FUMÉE. ELIMINER TOUTE SOURCE D'INFLAMMATION TELLE QUE FLAMME NUE, ETINCELLES ET RECHAUDS. PORTER DES VÊTEMENTS DE PROTECTION (VOIR SECTION 8). EN CAS DE DEVERSEMENT MINEUR: ESSUYER LA SURFACE SOUILLÉE. EN CAS DE DEVERSEMENT MAJEUR: RAMASSER LA MATIÈRE REPAUDUE POUR ELIMINATION. UTILISER UN ABSORBANT INORGANIQUE NON-COMBUSTIBLE. EMPECHER L'ECODLEMENT DANS LES DRAIN, LES EGOUTS, ET AUTRES VOIES D'EAU. ATTENTION! LE SURFACES PEUVENT ÊTRE GLISSANTES APRES L'UTILISATION BIEN LAVER AVEC UN NETTOYEUR A BASE D'ESSENCES MINÉRALES..
---------------------	---

SECTION 07: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PROCÉDURES DE MANUTENTION	NE PAS PLACER LE CONTENANT DANS L'EAU CHAUDE. EVITER LE CONTACT AVEC LA PEAU ET LES YEUX. EVITER DE RESPIRER LES VAPEURS. ASSURER UNE VENTILATION ADEQUATE. CORDER 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

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.
VÊTEMENTS/TYPE	VÊTEMENTS PROTECTEURS APPROPRIES.
CHAUSSURES/TYPE	BOTTES DE SECURITE SPECIFIEES POUR LE LIEU DE TRAVAIL
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

ÉTAT PHYSIQUE	AÉROSOL
ODEUR	ODEUR DE SOLVANT PETROLIER..
DENSITE	0.80 - 0.9 (CONC.)
SEUIL DE L'ODEUR (ppm)	NON DISPONIBLE
PRESSION DE VAPEUR	90 mm Hg @ 20 °C
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	> 1.00
TAUX D'ÉVAPORATION	NON DISPONIBLE
POINT D'ÉBULLITION (°C)	INITIAL 55°C
pH	SANS OBJET
SOLUBILITE DANS L'EAU (%)	INSOLUBLE
COEFFICIENT DE REPARTITION	NON DISPONIBLE
EAU/HUILE	
POINT DE CONGELATION	< 0°C
POINT DE FUSION (°C)	SANS OBJET
VOLATILITE (%)	.80%
POIDS MOLECULAIRE	SANS OBJET

SECTION 10: STABILITE ET REACTIVITE

INCOMPATIBILITE	OXYDANTS.
CONDITIONS DE REACTIVITE	THERMIQUES
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION	OXYDES DE CARBONE (CO, CO ₂).

FICHE SIGNALÉTIQUE PLUS 5 (AÉROSOL)

SECTION 11: RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE

LIMITE D'EXPOSITION AU PRODUIT	VOIR SECTION (2) INGREDIENTS DANGEREUX.
IRRITATION PAR LE PRODUIT	IRRITATION PAR EXPOSITION PROLONGEE
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 ETANGS, 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	CONTENANT SOUS PRESSION. NE PAS PERCER, INCINERER NI EXPOSER A UNE CHALEUR ELEVEE MEME SI VIDE. SELON LES REGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FEDERAUX.
-------------------------	---

SECTION 14: TRANSPORT

CLASSIFICATION T.M.D.	(1) (lg) BIEN DE CONSOMMATION. POUR UN CHARGEMENT DE PLUS DE 500 KG - BIEN DE CONSOMMATION AÉROSOL INFLAMMABLE CLASSE 2.1
-----------------------	---

SECTION 15: REGLEMENTATION

CONFORMITE RFC	CÉ PRODUIT A ÉTÉ CLASSÉ CONFORMEMENT AUX CRITÈRES DE DANGER ÉNONCÉS DANS LE RPC, ET LA FICHE SIGNALÉTIQUE CONTIENT TOUS LES RENSEIGNEMENTS EXIGES PAR LE RPC.
CLASSIFICATION SIMDUT	CLASSE B DIV.5, CLASSE D DIV. 2B

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, JUSTE 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 ACCIDENTALES, 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 BREVETS.