

2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4
 Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660
 E-mail : parall@bellnet.ca

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

NOM DU PRODUIT: SS-133 Rigidité diélectrique / Dielectric strength: 32 kV
 FAMILLE CHIMIQUE: SOLVANT CHLORE CLASSE SIMDUT: D1B

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

APPARENCE ET ODEUR	LIQUIDE	INCOLORE	Hydrocarbures
POINT D'EBULLITION (C)	102	TAUX D'EVAPORATION (_____ =1)	N.D.
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg)	15	VISCOSITE (cps) 22°C 20rpm spindle #	N.D.
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	5,76	POINT DE CONGELATION (C)	-23
SOLUBILITE DANS L'EAU	INSOLUBLE	pH	N/A
VOLATILE PAR VOLUME (%)	100,0	POIDS SPECIFIQUE (eau=1)	1,340
MATERIEL ACTIF (%)	100,0	CONTENU SOLIDES THÉORIQUES (%)	0

INGREDIENTS HASARDEUX

INGREDIENTS	numéro CAS ou UN	%	TLV (unités) ACGIH
PERCHLOROETHYLENE	CAS 127-18-4	60-100	200 ppm
CHLORURE DE METHYLENE	CAS 75-09-2	3-7	100 ppm
DISTILLAT LEGER HYDROTRAITE	CAS 64742-47-8	10-30	100 ppm

RISQUES D'INCENDIES OU D'EXPLOSIONS

POINT D'ECLAIR (méthode) N/A
LIMITES D'INFLAMMABILITE MIN: N/A MAX: N/A
MOYENS D'EXTINCTION N/A
TECHNIQUES SPECIALES POUR COMBATTRE LE FEU N/A.
RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION CONTACT AVEC FLAMMES VIVES
TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION N/A
DATE: 02 March, 2009 tél:(450) 687-6666 1-800-661-6660 MARC LESSARD, chimiste

2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4
 Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660
 E-mail : parall@bellnet.ca

SS-133

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) 150 ppm
<p>EFFETS DE LA SUREXPOSITION</p> <p>CONTACT AVEC LA PEAU IRRITATION & SECHERESSE; PEUT ETRE TOXIQUE SI ABSORBE A TRAVERS LA PEAU.</p> <p>CONTACT AVEC LES YEUX DOULEUR ET IRRITATION</p> <p>INHALATION Irritation aux yeux,nez,gorge,poumons.Peut causer des maux de têtes,des étourdissements;peut être anesthésique et peut causer d'autres effets sur le système nerveux central.</p> <p>INGESTION TOXIQUE,MEME FATAL SI AVALE.</p>
<p>PREMIERS SOINS ET PROCEDURES D'URGENCE</p> <p>CONTACT AVEC LA PEAU LAVER AVEC BEAUCOUP D'EAU POUR AU MOINS 15 MINUTES.VOIR UN MEDECIN</p> <p>CONTACT AVEC LES YEUX LAVER AVEC BEAUCOUP D'EAU POUR AU MOINS 15 MINUTES.VOIR UN MEDECIN</p> <p>INHALATION PLACER A L'AIR FRAIS,DONNER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE SI NECESSAIRE.VOIR UN MEDECIN.</p> <p>INGESTION <u>NE PAS FAIRE VOMIR</u>,VOIR UN MEDECIN <u>SUR-LE-CHAMP</u>.</p>

DONNÉES SUR LA REACTIVITE

STABILITE STABLE	CONDITIONS A EVITER N/A
INCOMPATIBILITE AVEC NE PAS DILUER AVEC DE LA GAZOLINE	
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION OXYDES DE CARBONE	
POLYMERISATION HASARDEUSE NON	CONDITIONS A EVITER N/A

FUITES OU DEVERSEMENTS

MESURES PREVENTIVES

<p>MESURES A PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DEVERSEMENT</p> <p>CONTENIR LE LIQUIDE AVEC DU MATERIEL ABSORBANT,ET LE METTRE DANS DES CONTENANTS.</p>
<p>TRAITEMENT DES DECHETS</p> <p>SUIVRE LES ORDONNANCES FEDERALE,PROVINCIALE ET LOCALE CONCERNANT LES SUBSTANCES DANGEREUSES POUR L'ENVIRONNEMENT.</p>

MESURES SPECIALES DE PROTECTION

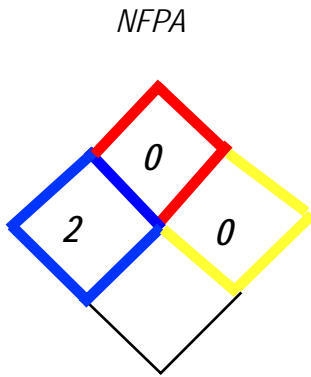
PROTECTION RESPIRATOIRE N/A	
VENTILATION MECANIQUE GENERALE	
GANTS PROTECTEURS CAOUTCHOUC	PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE SECURITE
AUTRE EQUIPEMENT PROTECTEUR N/A	

2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4
Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660
E-mail : parall@bellnet.ca

SS-133

PRECAUTIONS SPECIALES

TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE	MIN N/A	MAX N/A
TMD LIQUIDE ORGANIQUE TOXIQUE NSA(PERCHLOROETHYLENE) UN 2810 CLASSE 6.1 GR.EMB. II PLAQUE 6.1 ETIQUETTES 6.1 + SENS.		



SIMD / HMIS

Santé / Health	2
Inflammabilité / Flammability	0
Réactivité / Reactivity	0
Protection personnelle / Personal protection	9