

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: U-974	DIN # 00343471
FAMILLE CHIMIQUE: SEL INORGANIQUE / QUATERNAIRE	CLASSE SIMDUT: E

**PROPRIÉTÉS PHYSIQUES**

APPARENCE ET ODEUR	LIQUIDE	VERT	CITRUS
POINT D'EBULLITION (C)	N/Av	TAUX D'EVAPORATION (_____ =1)	N/Av
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg)	N/Av	VISCOSITE (cps) 22°C 20rpm spindle #	15 cps
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	N/Av	POINT DE CONGELATION (C)	N/Av
SOLUBILITE DANS L'EAU	COMPLETE	pH	13,3
VOLATILE PAR VOLUME (%)	85,9	POIDS SPECIFIQUE (eau=1)	1,071
MATERIEL ACTIF (%)	14,1	CONTENU SOLIDES THÉORIQUES (%)	14,1

**INGREDIENTS HASARDEUX**

INGREDIENTS	numéro CAS ou UN	%	TLV (unités) ACGIH
METASILICATE DE SODIUM	CAS 6834-92-0	1-5	N/Av
CHLORURE D'ALKYLDIMETHYL BENZYL AMMONIUM	CAS 68391-01-5	1-5	N/Av
ALCOOLS ETHOXYLÉS C12-15	CAS 68131-39-5	3-7	N/Av.
CHLORURE D'ALKYLDIMETHYL ETHYLBENZYL AMMONIUM	CAS 68956-79-6	1-5	N/Av

**RISQUES D'INCENDIES OU D'EXPLOSIONS**

POINT D'ECLAIR (méthode) NON-FLAMMABLE	
LIMITES D'INFLAMMABILITE	MIN: N/Av MAX: N/Av
MOYENS D'EXTINCTION	N/A
TECHNIQUES SPECIALES POUR COMBATTRE LE FEU	N/A
RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION	N/A
TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION	N/Av
DATE: 13 February, 2009	tél:(450) 687-6666 1-800-661-6660 MARC LESSARD, chimiste
	DIRECTEUR R&D

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

U-974

**PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES**

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) N/Av
<p>EFFETS DE LA SUREXPOSITION</p> <p>CONTACT AVEC LA PEAU PEUT CAUSER L'IRRITATION</p> <p>CONTACT AVEC LES YEUX CORROSIF POUR LES YEUX. IRRITATION SEVERE</p> <p>INHALATION</p> <p>INGESTION DANGEREUX SI AVALE</p>
<p>PREMIERS SOINS ET PROCEDURES D'URGENCE</p> <p>CONTACT AVEC LA PEAU RINCEZ GENEREUSEMENT AVEC DE L'EAU</p> <p>CONTACT AVEC LES YEUX RINCEZ GENEREUSEMENT AVEC DE L'EAU;VOIR UN MEDECIN</p> <p>INHALATION</p> <p>INGESTION IMMEDIATEMENT BOIRE DU LAIT,BLANC D'OEUF,SOLUTION GELATINEUSE OU BOIRE DE L'EAU, EVITER L'ALCOOL;VOIR UN MEDECIN</p>

**DONNÉES SUR LA REACTIVITE**

STABILITE STAB LE	CONDITIONS A EVITER N/A
INCOMPATIBILITE AVEC AGENTS OXYDANTS & REDUCTEURS FORTS	
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION N/A	
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>RINCEZ AVEC DE L'EAU</p>
<p>TRAITEMENT DES DECHETS</p> <p>SUIVRE LES ORDONNANCES FEDERALE,PROVINCIALE ET LOCALE POUR LE DEVERSEMENT DES DETERGENTS A BASE D'EAU</p>

**MESURES SPECIALES DE PROTECTION**

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

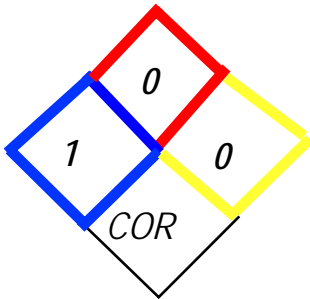
2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4  
 Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660  
 E-mail : parall@bellnet.ca

U-974

**PRECAUTIONS SPECIALES**

TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE	MIN 1°C	MAX 38°C
TMD LIQUIDE INORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE NSA (METSU) UN 3266 CLASSE 8 GR.EMB II PLAQUES 8 ETIQUETTES 8 + SENS		

NFPA



SIMD / HMIS

Santé / Health	1
Inflammabilité / Flammability	0
Réactivité / Reactivity	0
Protection personnelle / Personal protection	b