

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: AR-100

FAMILLE CHIMIQUE: PETROLE

CLASSE SIMDUT: B3 D1B

PROPRIETES PHYSIQUES

APPARENCE ET ODEUR	LIQUIDE	ROUGE	SOLVANT
POINT D'EBULLITION (C)	N.D.	TAUX D'EVAPORATION (_____ =1)	N.D.
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg)	N.D.	VISCOSITE (cps) 22°C 20rpm spindle #	5 CPS
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	N.D.	POINT DE CONGELATION (C)	N.D.
SOLUBILITE DANS L'EAU	DISPERSIBLE	pH	N/A
VOLATILE PAR VOLUME (%)	82	POIDS SPECIFIQUE (eau=1)	0,930
MATERIEL ACTIF (%)	100	CONTENU SOLIDES THÉORIQUES (%)	

INGREDIENTS HASARDEUX

INGREDIENTS	numéro CAS ou UN	%	TLV (unités) ACGIH
<i>o</i> -DICHLOROBENZENE	CAS 95-50-1	10-30	N.D.
ETHER MONOPROPYLIQUE DU PROPYLENE GLYCOL	CAS 1569-01-3	5-10	25 ppm
MÉLANGE ALCOOLS ALKOXYLÉS	N.D.	10-30	N.D.
DISTILLAT LEGER HYDROTRAITÉ	CAS 64742-47-8	15-40	100 ppm
EXTRAIT DE PETROLE	CAS 64742-95-6	10-30	50 ppm

RISQUES D'INCENDIES OU D'EXPLOSIONS

POINT D'ECLAIR (méthode) 53°C	TCC
LIMITES D'INFLAMMABILITE	MIN: 1.1 MAX: 6
MOYENS D'EXTINCTION	MOUSSE, MOUSSE ALCOOL, PRESSION A L'EAU
TECHNIQUES SPECIALES POUR COMBATTRE LE FEU	PROTECTIONS RESPIRATOIRE ET OCCULAIRE
REQUISES. N'ENVOYEZ PAS DE JET D'EAU DANS LES CONTENANTS.	
RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION	LES VAPEURS FORMENT UN MELANGE DETONANT
ENTRE LES LIMITES D'INFLAMMABILITE.	
TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION N/A	
DATE: 02 March, 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

AR-100

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) 400 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 tête, des étourdissements; peut être anesthésique & 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 NE PAS FAIRE VOMIR, VOIR UN MEDECIN SUR-LE-CHAMP.</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 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>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	

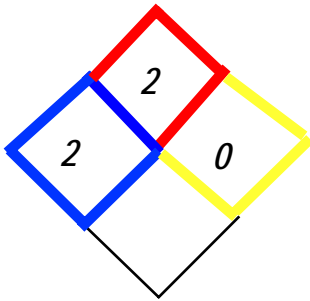
2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4
Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660
E-mail : parall@bellnet.ca

AR-100

PRECAUTIONS SPECIALES

TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE	MIN N/A	MAX N/A
TMD LIQUIDE ORGANIQUE TOXIQUE INFLAMMABLE NSA (o-DICHLOROBENZENE) CLASSE 6.1(3) UN 2929 GR.EM. II PLAQUES 6.1(3) ETIQUETTES 6.1(3)+SENS.		

NFPA



SIMD / HMIS

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