

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: PARMA
 FAMILLE CHIMIQUE: EMULSION POLYMERIQUE CLASSE SIMDUT: D2B

PROPRIETES PHYSIQUES

APPARENCE ET ODEUR	LIQUIDE	TRANSLUCIDE BLANC	PLAISANT
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 #	5 cps
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	N/Av.	POINT DE CONGELATION (C)	N/Av
SOLUBILITE DANS L'EAU	DILUABLE	pH	8,5
VOLATILE PAR VOLUME (%)	81,26	POIDS SPECIFIQUE (eau=1)	1,026
MATERIEL ACTIF (%)	23,8	CONTENU SOLIDES THÉORIQUES (%)	18,74

INGREDIENTS HASARDEUX

INGREDIENTS	numéro CAS ou UN	%	TLV (unités) ACGIH
ETHER METHYLIQUE DU DIETHYLENE GLYCOL	CAS 111-77-3	1-5	N/Av
PHTHALATE DIBUTYLIQUE	CAS 84-74-2	1-5	5 mg/mètre cube
EMULSION ACRYLIQUE	N/Av	10-30	N/Av
CIRE POLYETHYLENE	CAS 26713-18-8	1-5	N/Av
TRIBUTOXYETHYLIQUE PHOSPHATE	CAS 78-51-3	1-5	N/Av
ETHER METHYLIQUE DU DIPROPYLENEGLYCOL	CAS 34590-94-8	1-5	100 ppm
CIRE POLYETHYLENE	CAS 68441-17-8	1-5	N/Av
CIRE POLYPROPYLENE	N/Av	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: 03 November, 2008	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

PARMA

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) N/A
EFFETS DE LA SUREXPOSITION CONTACT AVEC LA PEAU IRRITATION CONTACT AVEC LES YEUX IRRITATION ET ROUGEUR INHALATION INGESTION IRRITATION
PREMIERS SOINS ET PROCEDURES D'URGENCE CONTACT AVEC LA PEAU RINCER AVEC DE L'EAU CONTACT AVEC LES YEUX RINCER AVEC BEAUCOUP D'EAU;VOIR UN MEDECIN INHALATION INGESTION BOIRE BEAUCOUP D'EAU;VOIR UN MEDECIN

DONNÉES SUR LA REACTIVITE

STABILITE STABLE	CONDITIONS A EVITER N/A
INCOMPATIBILITE AVEC N/A	
PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION N/A	
POLYMERISATION HASARDEUSE NON	CONDITIONS A EVITER N/A

FUITES OU DEVERSEMENTS

MESURES PREVENTIVES

MESURES A PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DEVERSEMENT CONTENIR AVEC DU MATERIEL ABSORBANT ET METTRE DANS UN CONTENANT POUR LES REBUTS.RINCER AVEC DE L'EAU
TRAITEMENT DES DECHETS SUIVRE LES ORDONNANCES FEDERALE,PROVINCIALE ET LOCALE PAR RAPPORT AUX CIRES A BASE D'EAU

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	

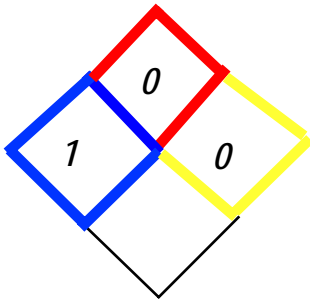
2970 Bergman, Laval (Québec) CANADA H7L 3P4
Téléphone : (450) 687-6666 Télécopieur : (450) 687-7646 1(800) 661-6660
E-mail : parall@bellnet.ca

PARMA

PRECAUTIONS SPECIALES

TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE	MIN 1°C	MAX FRAIS & SEC
TMD N.R.		

NFPA



SIMD / HMIS

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