

FICHE SIGNALÉTIQUE
Manic

Sanitation inc.

66, rue Fraser Rivière-du-Loup, Québec G5R 1C2
tel: (418) 862-6393 fax: (418) 862-1876

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

NOM DU PRODUIT: H-180	CLASSE SIMDUT: D2B
FAMILLE CHIMIQUE: POLYMERE	

PROPRIETES PHYSIQUES

APPARENCE ET ODEUR	LIQUIDE	BLEU FONCE	ODEUR FORTE
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 #	N.D.
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)	N.D.	POINT DE CONGELATION (C)	N.D.
SOLUBILITE DANS L'EAU	COMPLETE	pH	6,4
VOLATILE PAR VOLUME	78,0	POIDS SPECIFIQUE (eau=1)	1,022
MATERIEL ACTIF	22,0		

INGREDIENTS HASARDEUX

INGREDIENTS	numéro CAS ou UN	%	TLV (unités)
SULFOSUCCINATE DIHEXYLIQUE DE SODIUM	CAS 3006-15-3	3-7	25 ppm
BLOCPOLYMERE DE POLYOXYPROPYLENE-POLYOXYETHYLENE	CAS 9003-11-6	10-30	N.D.

RISQUES D'INCENDIES OU D'EXPLOSIONS

POINT D'ECLAIR (méthode) NON-FLAMMABLE	
LIMITES D'INFLAMMABILITE	MIN: N.D. MAX: N.D.
MOYENS D'EXTINCTION	N.D.
TECHNIQUES SPECIALES POUR COMBATTRE LE FEU	N.D.
RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION	N.D.
TEMPERATURE D'AUTOINFLAMMATION	N.D.
DATE: 31 January, 2011	tél:(418) 862-6393

H-180

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

LIMITE D'ENDURANCE(T.L.V.) N.D.
EFFETS DE LA SUREXPOSITION CONTACT AVEC LA PEAU IRRITATION LEGERE CONTACT AVEC LES YEUX IRRITATION LEGERE INHALATION IRRITATION DES YEUX ET DES VOIES RESPIRATOIRES,AINSI QUE DES MAUX DE TETE, ETOURDISSEMENTS,NAUSEES,MANQUE DE COORDINATION,SOMNOLENCE ET INCONSCIENCE. INGESTION NE PAS PRENDRE PAR VOIE INTERNE
PREMIERS SOINS ET PROCEDURES D'URGENCE CONTACT AVEC LA PEAU LAVER A L'EAU ET AU SAVON DOUX CONTACT AVEC LES YEUX RINCER A L'EAU POUR AU MOINS 15 MINUTES;VOIR UN MEDECIN INHALATION PLACER LA VICTIME A L'AIR FRAIS;DONNER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE SI NECESSAIRE INGESTION NE PAS FAIRE VOMIR.OBTENIR IMMEDIATEMENT DES SOINS MEDICAUX

DONNÉES SUR LA REACTIVITE

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

FUITES OU DEVERSEMENTS

MESURES PREVENTIVES

MESURES A PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DEVERSEMENT POUR RECUPERER UTILISER DU MATERIEL ABSORBANT
TRAITEMENT DES DECHETS DILUER AVEC DE GRANDES QUANTITES D'EAU ET DISPOSER

MESURES SPECIALES DE PROTECTION

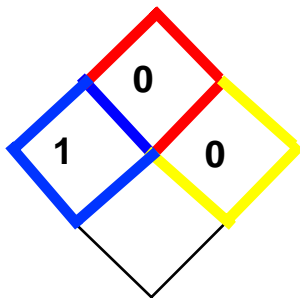
PROTECTION RESPIRATOIRE N.D.	
VENTILATION ECHAPPEMENT LOCAL	
GANTS PROTECTEURS CAOUTCHOUC	PROTECTION DES YEUX LUNETTES DE SECURITE
AUTRE EQUIPEMENT PROTECTEUR DOUCHE POUR LES YEUX	

H-180

PRECAUTIONS SPECIALES

TEMPERATURE D'ENTREPOSAGE	MIN 1°C	MAX 43°C
TMD N.R.		

NFPA



SIMD / HMIS

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