

FLEXITILE LTD.
FICHE SIGNALÉTIQUE
FLEXEPOXY 100 - PARTIE A

NOM DU FABRICANT:

ONTARIO

121-30th Street,

Etobicoke, ON.

M8W 3C1

Tel: (416) 255-1111

FAX: (416) 255-1729

EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE

FLEXITILE LTD.

QUEBEC

555, Rue Locke

Ville St. Laurent, QC

H4T 1X7

Tel: (514) 345-6666

FAX: (514) 345-8825

APPELER CANUTEC (613) 996-6666

BRITISH COLUMBIA

2829 Lake City Way

Burnaby, BC

V5A 2Z6

Tel: (644) 420-4914

FAX: (604) 420-0936

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

IDENTIFICATEUR DU PRODUIT...

FLEXEPOXY 100 - PARTIE A

USAGE DU PRODUIT.....

MELANGE D'EPOXY 100% POUR MORTIER ET COULIS

CLASSIFICATION WHMIS.....

CLASSE D, DIVISION 2B

INGRÉDIENTS DANGEREUX

NOM CHIMIQUE

CONCENTRATION

NUMERO CAS

DL(50)

CL(50)

SABLE DE SILICA

60-100%

14808-60-7

N/D

N/D

BISPHENOL A/

ÉPICHOLOROXYDRIN

5-15%

25068-38-6

ORL-RAT:1140mg/kg

BASE SUR LA RÉSINE EPOXY

NÉODOL GLYCIDYL ETHER

1-5%

120547-52-6

PEAU-LAPIN:>20ml/kg N/D

ORL-RAT:10g/kg

PEAU-LAPIN:2g/kg

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE.....

PÂTE

ODEUR ET APPARENCE.....

FAIBLE ODEUR D'EPOXY

SEUIL DE L'ODEUR.....

N/D

DENSITÉ.....

1.83

TENSION DE VAPEUR.....

< 1.0 A 20°C

POINT DE CONGÉLATION.....

N/D

DENSITÉ DE LA VAPEUR.....

1.0 (PLUS LOURD QUE L'AIR)

TAUX D'ÉVAPORATION.....

PLUS LENT QUE L'ETHER

POINT D'ÉBULLITION.....

N/D

pH.....

N/D

COV CALCULÉ

< 20 gm/L

RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

CONDITION D'INFLAMMABILITÉ.....

STABLE

MOYENS D'EXTINCTION.....

MOUSSE, CO2, POUDRE CHIMIQUE SÈCHE

POINT D'ÉCLAIR ET MÉTHODE DE DETERMINATION...

>100C (T.C.C)

SEUIL MAXIMALE D'INFLAMMABILITÉ.....

N/D

SEUIL MINIMALE D'INFLAMMABILITÉ.....

N/D

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION.....

N/D

CLASSIFICATION D'INFLAMMABILITÉ.....

ININFLAMMABLE

PROCÉDURES SPÉCIAUX POUR LES POMPIERS.....

LE MATERIAU NE BRÛLERA PAS À MOINS QUE PRÉ-CHAUFFÉ. ÉVITER INHALATION DE FUMÉE. NE PAS ENTRER DANS UN ESPACE RESTREINT SANS DES VÊTEMENT DE PROTECTION ADÉQUATE ET PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE APPROPRIÉ. FILTRE RESPIRATOIRE HOMOLOGUE SELON NSHA/NOISH. REFROIDIR À L'EAU LES CONTENANTS EXPOSÉS AU FEU.

SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTRO-STATIQUES.

NON

RÉACTIVITÉ

CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE.....

STABLE

INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS.

PAS D'INCOMPATIBILITÉ SPÉCIFIQUE.

CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ.....

CHALEUR EXCESSIVE PENDANT UNE LONGUE PÉRIODE.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX....

SI CHAUFFÉ JUSQU'À DÉCOMPOSITION, FUMÉE TOXIQUE,

IL PEUT ÉMETTRE DIOXYDE DE CARBON, MONOXYDE DE CARBON ET ALDEHYDES. UN ACIDE PEUT ÊTRE FORMER PENDANT LA COMBUSTION. RÉACTION AVEC CERTAINS AGENTS DE CURE PEUT PRODUIRE DES CHALEURS CONSIDÉRABLES QUI PEUVENT CARBONISER LA RÉACTION DE MASSE ET PRODUIRE DES FUMÉES ET DES VAPEURS DE COMPOSITION INCONNUE.

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ADMINISTRATION

EXPOSITION PEUT ÊTRE CAUSER PAR INHALATION, INGESTION OU PAR LA PEAU. CE PRODUIT EST UN SENSIBILISATEUR POUR LA PEAU ET IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU.

INFORMATION SUPPLÉMENTAIRE:

LE PRODUIT IRRITE LA PEAU ET LES YEUX. LES VAPEURS SONT MODÉRÉMENT IRRITANTES AUX YEUX ET AUX PASSAGES RESPIRATOIRES. CONTACT RÉPÉTÉ ET PROLONGÉ AVEC LA PEAU PEUT CAUSER DÉGRAISSEMENT ET SÉCHAGE DE LA PEAU.

MESURES PRÉVENTIVES

| | |
|--|--|
| ÉQUIPEMENT PERSONNEL DE PROTECTION..... | LUNETTE DE SECURITÉ, GANT EN CAOUTCHOUC, CRÈME DE PROTECTION. |
| VENTILATION..... | BONNE VENTILATION. |
| MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT..... | ABSORBER AVEC DU SABLE ET DU SON. |
| ÉLIMINATION DES RÉSIDUS..... | DISPOSER SELON LES RÈGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX. |
| MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION. | ÉVITER CONTACT AVEC LA PEAU. |
| EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE.... | CONSERVER À LA TEMPÉRATURE AMBIANTE. |
| RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION... | EXPÉDIÉ SUIVANT LES RÉGULATIONS APPLICABLES |

PREMIERS SOINS

PREMIERS SOINS PARTICULIERS À ADMINISTRER ..

| | |
|---------------|---|
| PEAU.... | LAVER AVEC DU SAVON ET DE L'EAU. ENLEVER LES VÊTEMENTS CONTAMINÉS. |
| YEUX.... | LAVER LES YEUX AVEC BEAUCOUP D'EAU. APPELER UN MÉDECIN SANS DELAI. |
| INHALATION... | SORTIR LA VICTIME AU GRAND AIR. SI ELLE NE RESPIRE PLUS, PRATIQUER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE. CONSULTER UN MÉDECIN. |
| INGESTION.... | NE PAS FAIRE VOMIR. CONSULTER UN MÉDECIN. |

RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| PRÉPARÉE PAR..... | CHIMISTE SPÉCIALISTE EN ADHÉSIF |
| NUMÉRO DE TÉLÉPHONE..... | (416) 255-1111 |
| DATE DE LA PRÉPARATION..... | 5 Avril 2011 |

Flextile Ltée n'assumera aucune responsabilité pour tort, préjudice ou dommage causée à l'acheteur ou à une tierce personne par ce produit si les mesures raisonnables de sécurité énoncées dans la fiche signalétique n'ont pas été suivies correctement. De plus, Flextile Ltée n'assumera aucune responsabilité pour tort, préjudice ou dommage causés à l'acheteur (ou à une tierce personne) si ce produit a été utilisé de façon anormale et dangereuse même si des mesures de sécurité raisonnables ont été suivies pendant l'utilisation. Finalement l'acheteur assume les risques pouvant résulter suite à des usages différents qu'il fait de ce produit.

..... Flextile Ltée.

N/D = NON DETERMINÉ