

**FLEXTILE LTD**  
**FICHE SIGNALÉTIQUE**  
**51 CIMENT-COLLE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE**

NOM DU FABRICANT:

ONTARIO

121-30th Street,  
 Etobicoke, ON.  
 M8W 3C1

Tel: (416) 255-1111  
 FAX: (416) 255-1729

EN CAS D'URGENCE CHIMIQUE

FLEXTILE LTD.

QUEBEC

555, Rue Locke  
 Ville St. Laurent, QC  
 H4T 1X7

Tel: (514) 345-6666  
 FAX: (514) 345-8825

CALL 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...	51 CIMENT-COLLE DE QUALITÉ SUPÉRIEURE
USAGE DU PRODUIT.....	POUR LA POSE DES CARREAUX DE CERAMIQUE
CLASSIFICATION DU SIDMUT....	D2A - E

Ingrédients Dangereux

NOM CHIMIQUE	CONCENTRATION	NUMERO CAS	OSHA (PEL)	ACGIH (TLV-TWA)
CIMENT PORTLAND	25-40%	65997-15-1	15mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>
SABLE DE SILICE	40-70%	14808-60-7	10mg/m <sup>3</sup>	0.1mg/m <sup>3</sup>
CARBONATE DE CALCIUM	5-10%	1317-65-3	5mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>

Ce produit contient des produits chimiques connus à l'état de la Californie pour causer le cancer, des défauts de naissance ou d'autre toxicité reproductrice.

Tous les ingrédients sont listés aux États Unis sous l'inventaire du TSCA, et, au Canada, dans la liste DSL

Caractéristiques Physiques

ETAT PHYSIQUE.....	POUDRE		
ODEUR ET APPARENCE.....	POUDRE BLANCHE/GRISE, ODEUR DE CIMENT.		
SEUIL DE L'ODEUR.....	N/D	DENSITE.....	1.2 - 1.6
TENSION DE VAPEUR.....	N/D	DENSITE DE LA VAPEUR.....	N/D
TAUX D'EVAPORATION.....	N/D	POINT D'EBULLITION.....	N/D
POINT DE CONGELATION.....	N/D	pH.....	12 (APPROX)
COV CALCULÉ	0 gm/L		

Risques d'Incendie ou d'Explosion

CONDITION D'INFLAMMABILITÉ.....	STABLE
MOYENS D'EXTINCTION.....	NON APPLICABLE
POINT D'ÉCLAIR ET MÉTHODE DE DÉTERMINATION...	>150 DEG C
SEUIL MAXIMALE D'INFLAMMABILITÉ.....	N/D
SEUIL MINIMALE D'INFLAMMABILITÉ.....	N/D
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION.....	>150 DEG C
CLASSIFICATION D'INFLAMMABILITÉ.....	NON INFLAMMABLE
PRODUIT DE COMBUSTION DANGEREUX.....	AUCUN
DONNÉES SUR:	
L'EXPLOSIBILITÉ-SENSIBILITÉ AUX CHOCS.....	NON APPLICABLE
SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTRO-STATIQUES.	NON APPLICABLE

Réactivité

CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE.....	STABLE
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS.	OXYDANTS FORTS, ACIDES FORTS ET BASES FORTES
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ.....	N/D
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX....	MONOXYDE ET DIOXYDE DE CARBONE, OXYDES D'AZOTE ET AUTRES COMPOSÉS ORGANIQUES NON IDENTIFIÉS
POLYMÉRISATION	NE SE PRODUIRA PAS
	CONDITION À ÉVITER
	AUCUNE CONNUE

---

### Propriétés Toxicologiques

---

LES INGRÉDIENTS DANGEREUX, SI EN CONTACT AVEC L'EAU, PRODUISENT UN NIVEAU D'ALKALINITÉ DE pH 10 A pH 12. CE NIVEAU D'ALKALINITÉ PEUT CAUSER UNE IRRITATION À LA PEAU ET AUX YEUX.

VOIES D'ADMINISTRATION: CONTACT AVEC LA PEAU, ABSORPTION CUTANÉE, CONTACT OCULAIRE, INHALATION, INGESTION.

EFFETS D'EXPOSITION AIGUË AU PRODUIT:

LE CIMENT (SEC ET HUMIDE) PEUT SÉCHER LA PEAU, PEUT CAUSER DES BRÛLURES ALKALINES, IRRITER LES YEUX ET LA VOIE RESPIRATOIRE. INGESTION PEUT CAUSER L'IRRITATION DE LA GORGE.

EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUES AU PRODUIT:

LA POUSSIÈRE DU CIMENT PEUT CAUSER L'INFLAMMATION DU TISSU À L'INTÉRIEUR DU NEZ ET À LA CORNÉE DE L'OEIL. PEUT CAUSER UNE DERMATITE AUX PERSONNES HYPER-SENSIBLES.

CANCÉROGÉNÉCITÉ: NTP – OUI                      CIRC – NON                      OSHA – NON

---

### Mesures Préventives

---

ÉQUIPEMENT PERSONNEL DE PROTECTION:

UTILISER UN FILTRE À POUSSIÈRE (HOMOLOGUE OSHA) PENDANT LE BRASSAGE. METTRE UNE VENTILATION LOCALE. PORTER DES GANTS EN CAOUTCHOUC ET IMPERMÉABLES. PORTER UNE VISIÈRE OU LUNETTES DE PROTECTION AVEC ÉCRANS LATÉRAUX.

VENTILATION:

METTRE UNE VENTILATION LOCALE.

MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT:

RAMASSER LES SOLIDES. ÉVITER L'ACCUMULATION DES POUSSIÈRES. ESSUYER AVEC UNE VADROUILLE OU ABSORBER AVEC UNE MATIÈRE INERTE. ENLEVER EN GRATTANT ET METTRE À LA POUBELLE.

ÉLIMINATION DES RÉSIDUS..... DISPOSER SELON LES RÈGLEMENTS MUNICIPAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX.

MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION:

PORTER UNE VISIÈRE OU LUNETTES DE PROTECTION AVEC ÉCRANS LATÉRAUX. ÉVITER CONTACT PROLONGÉ OU RÉPÉTÉ AVEC LA PEAU. ÉVITER D'INHALER LES POUSSIÈRES.

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE.... CONSERVER DANS UN ENDROIT SEC.

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE

D'EXPÉDITION...                      NON REGLEMENTÉ

---

### Premiers Soins

---

PREMIERS SOINS PARTICULIERS À ADMINISTRER.

LAVER LA PEAU CONTAMINÉE AVEC DU SAVON ET DE L'EAU. RINCER LES YEUX AVEC BEAUCOUP D'EAU ET VOIR UN MÉDECIN. SI INCOMMODÉ PAR LES POUSSIÈRES, AMENER DANS UN ENDROIT AÉRÉ. SI L'IRRITATION PERSISTE, CONSULTER UN MÉDECIN. EN CAS D'INGESTION, VOIR UN MÉDECIN.

---

### Renseignements sur la Préparation

---

PRÉPARÉE PAR.....	CHIMISTE SPÉCIALISTE EN ADHÉSIF
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE.....	(416) 255-1111
DATE DE LA PRÉPARATION.....	26 oct., 2016

---

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