

*** FICHE SIGNALÉTIQUE ***

Cette fiche signalétique est transmise à votre compagnie pour fournir à votre direction et aux employés qui travaillent avec ce produit l'information santé et sécurité récente. Veuillez lire les informations sur ces feuilles et les transmettre aux responsables de l'implantation du « Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT) ». Veuillez aussi rendre disponibles ces informations aux employés qui en font la demande.

Date de préparation : 15/06/09

15000-02

SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT ET UTILISATIONS

Fabricant	: FOSROC EXPANDITE, LTD	SIMD
Adresse	: Pittfield Klin Farm Milton Keynes M11 3LX	 Santé : 0
Téléphone	: 019080261220	 Feu : 0
		 Réactivité : 0
		 Protection personnelle :

(Évaluation du risque : 0=minime, 1=léger, 2=modéré, 3=élevé, 4=extrême, *=chronique)

Fabricant : **W. R. MEADOWS DU CANADA**
 Adresse : 70, Hannant Court
 Milton, Ontario L9T 5C1

Téléphone : (905) 878-4122
 Urgence : 1-800-424-9300 Chemtrec
 Classe de produit : Ce produit n'est pas réglementé selon SIMDUT
 Numéro d'identification du produit : 15000-02
 Identification du produit : **Agent de calfeutrage à froid sans amiante PC4**
 Utilisation du produit : Calfeutrage des joints de drain et de tunnel

SECTION II COMPOSANTS DANGEREUX

N° du ou des composant(s) dangereux*	CAS #	% en			ACGIH			
		Poids	DL50	CL50	VS/MPT	VS/plafond	VS/LECT	Peau

*: Une information plus complète sera fournie au médecin ou à l'infirmière en cas d'urgence médicale. Aucun des composants de ce produit n'est reconnu comme étant cancérigène. NE = Non établi SO = Sans objet

Les données relatives aux composants sont définies en accord avec le sous-paragraphe 13 (a) (i) à (iv) de la loi sur les produits dangereux.

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique	: Solide	Densité de vapeur	: SO
Gravité spécifique	: SO	Vitesse d'évaporation	: SO
Odeur/Apparence	: Matériau fibreux inodore gris	Pourcentage de volatile	: SO
Pression de vapeur	: SO	Point de congélation	: SO
pH	: SO	Point d'ébullition	: SO
Seuil de l'odeur	: SO	Coefficient de distribution eau/pétrole	: SO

SECTION IV INFLAMMABILITÉ ET RISQUE D'EXPLOSION

Conditions d'inflammabilité : NE	Température d'auto-allumage : NE
Moyens d'extinction : Brouillard d'eau, mousse, agent chimique en poudre ou CO ₂	Sensibilité à un impact mécanique : Non
Point éclair et méthode : NE	Sensibilité à une décharge électrostatique : Non
Limites d'inflammabilité : LEI : Non disponible LES : Non disponible	
Produits de combustion dangereux : Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone et produits de combustion incomplète	

SECTION V STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique : Stable
 Sinon, dans quelles conditions :
 Incompatibilité (matières à éviter) : Aucune
 Conditions de réactivité : Aucune
 Produits de décomposition dangereux : Aucun connu

Date de préparation : 15/06/09

15000-02

FICHE SIGNALÉTIQUE

Date de préparation : 15/06/09

15000-02

SECTION VI PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie(s) d'entrée : Aucune

Effet(s) en cas d'exposition aiguë au produit :

CONTACT AVEC LES YEUX : Les fibres peuvent causer une irritation mécanique des yeux.

CONTACT AVEC LA PEAU : Les fibres peuvent causer une irritation mécanique de la peau.

INHALATION : Les fibres peuvent causer une irritation mécanique des voies respiratoires.

INGESTION : Aucun connu

SIGNES ET SYMPTÔMES : Aucun

Limites d'exposition : Voir Section II

Effet(s) d'une exposition chronique au produit :

Cancérogénicité : Non

Toxicité de la reproduction : Non établi

Téragénicité : Non

Mutagénicité : Non synergétique

Propriétés synergétiques : Inconnu

SECTION VII MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection personnelle : Le port de verres de sécurité et de gants de travail en coton est recommandé. Si abrasé, il est recommandé d'utiliser un masque antipoussière approuvé par la NIOSH.

Sécurité intégrée : Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

Procédure en cas de fuite ou de déversement : Sans objet; le produit est solide.

Élimination des déchets : L'élimination des solides absorbés est acceptable dans les sites d'enfouissement.

Équipement/procédure lors des manipulations : Aucune

Exigences de stockage : Éviter les dommages sur le chantier.

Information particulière sur le transport : Aucune

SECTION VIII MESURES DE PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer les yeux avec de l'eau pendant quinze (15) minutes. Si l'irritation persiste, faire un suivi médical.

CONTACT AVEC LA PEAU : Laver à l'eau et au savon.

INHALATION : Éloigner de la source d'exposition. Si l'irritation persiste, faire un suivi médical.

INGESTION : Ne pas provoquer de vomissements. Faire un suivi médical.

L'information ci-incluse est basée sur les données dont nous disposons et est considérée comme étant exacte. Cependant, nous ne fournissons aucune garantie, explicite ou implicite, en ce qui concerne l'exactitude des données ou des résultats découlant de leur utilisation. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les lésions entraînées par l'utilisation du produit décrit ici.

SECTION IX PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Préparé par : David Carey

Téléphone : (847) 683-4500

Date de préparation : 15/06/09

Numéro d'identification du produit : 15000-02