

**FICHE SIGNALÉTIQUE**


**FINEX**  
EXPERTS EN FIBROCIMENT

**IDENTIFICATION DU PRODUIT**

MARQUE DE COMMERCE: FINEX	NOM GÉNÉRIQUE Panneaux de fibrociment
------------------------------	--

FORMULE CHIMIQUE CaO SiO <sub>2</sub> 2H <sub>2</sub> O et Ca <sub>2</sub> SiO <sub>4</sub> avec CaSiO <sub>3</sub> et C <sub>6</sub> H <sub>10</sub> O <sub>5</sub>	DATE D'ÉDITION 5 Janvier 2017	DATE DE RÉVISION 5 janvier 2019
--	----------------------------------	------------------------------------

**1. INGREDIENTS**

MATÉRIEL OU COMPONENT	# C.A.S.	%(MASSE)	CONCENTRATION PERMISSIBLE DANS L'AIR
Calcium silicate matrix (tobermorite) plombierite, etc.)	1344-95-2	6 to 90%	} 10 mg / m <sup>3</sup>
Calcium silicate aciculae (xonotlite, etc)	13983-17-0	5 to 20%	
Fibres synthétiques	65996-61-4	5 to 20%	
Quarts comme sous-produit n'ayant pas réagit	14808-60-7	trace	0.8 mg / m <sup>3</sup> OSHA

**2. PROPRIÉTÉ PHYSIQUE**

POINT D'ÉBULLITION Sans objet	GRAVITÉ SPÉCIFIQUE 1.36 to 1.6 g / cm <sup>3</sup>
SOBULITÉ À L'EAU Insoluble	POURCENT VOLATILE 0%
APPARANCE ET ODEUR Panneaux gris. Sans odeur	

**3. RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION**

POINT D'ÉCLAIR Sans objet	AGENT D'EXTINCTION Sans objet
MESURES SPÉCIALES Sans objet	RISQUES INHABITUELS Peut exploser si chauffé très rapidement

**4. RISQUE POUR LA SANTÉ**

INHALATION Risque d'inhalation de quartz (silice cristalline) émise lors de la coupe, du sablage ou façonnage du produit. Référence CFR 1910.1000 - Table Z3 - PEL 10 mg / m <sup>3</sup> : % SiO <sub>2</sub> + 2	
INGESTION Aucun risque connu	
ABSORPTION PAR LA PEAU Aucune	CONTACT AVEC LA PEAU Inerte

**5. CONDITION D'USAGE SÉCURITAIRE**

PROTECTION RESPIRATOIRE	Si les concentrations de poussières dans l'air excèdent les limites, portez un masque approuvé par NIOSH ou MSHA pour la silice cristalline.
PROTECTION DES YEUX	Portez des lunettes de protection ou un écran facial pour façonner ces matériaux.
GANTS PROTECTEURS	Non requis
AUTRES ÉQUIPEMENTS ET VÊTEMENTS PROTECTEURS	Non requis
VENTILATION REQUISE	Si les concentrations de poussières dans l'air excèdent les limites, utilisez une

aspiration locale ou une ventilation générale pour respecter les limites.

**ACTION ENTREPRISE AU CAS OU LE PRODUIT EST BRISÉ OU BROYÉ:**

Nettoyez à l'aspirateur les poussières émises par la taille ou l'installation. Si un balayage est inévitable, utilisez un supressant de poussière ou humectez avec une bruine d'eau.

**6. PRECAUTIONS SPECIALES**

**PRECAUTIONS SPÉCIALES POUR MANUTENTION ET ENTREPOSAGE.**

Si les concentrations permises sont dépassées, utilisez une ventilation naturelle ou mécanique pour respecter les limites

**AUTRES PRÉCAUTIONS:**

Évitez de produire de la poussière

**INFORMATION ADDITIONNELLES**

**EFFETS AIGUS DE L'INHALATION**

Des concentrations élevées de poussière peuvent irriter le système respiratoire supérieur.

**EFFETS CHRONIQUES DE L'INHALATION DU QUARTZ:**

L'inhalation excessive et prolongée de la silice cristalline (quartz) à des concentrations supérieures à 0.8 mg/m<sup>3</sup> peut causer une fibrose menant à la silicose qui est une maladie chronique qui se développe lentement.

La silicose peut devenir une pneumoconiose progressive et irréversible. Les maladies respiratoires pré-existantes telles que la bronchite, l'emphysème, l'asthme et la tuberculose peuvent être aggravées par une exposition excessive.

**PRÉPARÉ PAR**

**DATE**

**TITRE**

Helios D. Muñoz, M. Eng.

5 janvier 2017

Directeur Services techniques

**CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE EST OFFERTE SEULEMENT POUR VOTRE INFORMATION. CES INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS SONT PRÉSUMÉES EXACTES EN DATE DE RÉDACTION. LE FABRICANT N'OFFRE AUCUNE GARANTIE À CE SUJET ET RENONCE A TOUTE RESPONSABILITÉ DÉCOULANT DE LA CONFIANCE PLACÉE DANS L'EXACTITUDE DE CETTE FICHE.**

Les informations et recommandations contenues dans cette fiche sont basées sur des données qui sont réputées être exactes. Cependant, aucune garantie ne peut être offerte au sujet de ces informations et recommandations.

24 St-Louis # 130

Salaberry-de-valleyfield, Québec, Canada J6T 1M4

Tel : 450-373-0909 Fax : 450-377-0440 Courriel : Info@gofinex.com

www.gofinex.com