



SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

PRODUIT: **SikaFiber® Force-XR**

DATE DE RÉVISION: 19 novembre 2015

UTILISATION:

FOURNISSEUR: SIKA CANADA INC.
601, avenue Delmar
Pointe Claire, QC
H9R 4A9

No. de téléphone d'urgence: CANUTEC (frais virés) (613) 996-6666

Classification du TMD: Non réglementée

Classification SIMDUT: Non réglementé

Numéro de l'ONU: Non établi

Classe: Non applicable

Groupe d'emballage: Non applicable

SECTION II: INGREDIENTS DANGEREUX

Ingrédients Dangereux	%	V.E.M.P.	# CAS	DL ₅₀ (mg/kg) (voie, espèce)	LC ₅₀ (espèce, voie)
AUCUN					

SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Solide
Apparence et odeur: Métallique, grise, sans odeur.
Seuil de l'odeur: Non applicable
Taux d'évaporation: Non applicable
Densité de la vapeur: Non applicable
Tension de vapeur: Non applicable

Point d'ébullition: Non applicable
Point de congélation: Non applicable
Densité: 7 - 8 g/ml
Solubilité dans l'eau: Non
pH: Non établi
% volatile par volume: 0
Coefficient eau/huile: Non établi.

PRODUIT: **SikaFiber® Force-XR****SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION**

Inflammabilité:	Non	Classe d'inflammabilité TMD:	Non applicable
Si oui, dans quelles conditions:		Seuil maximal d'inflammabilité (% vol):	Non applicable
		Seuil minimal d'inflammabilité (% vol):	Non applicable
		Point d'éclair (méthode utilisée):	Non disponible
Moyens d'extinction:	Non applicable	Température d'auto ignition:	Non applicable
		Produit de combustion dangereux:	Oxydes de carbone et hydrocarbure.
Méthodes spéciales:	Aucun	Protéger des chocs:	Non
		Protéger des décharges électrostatiques:	Non

SECTION V: CONDITIONS D'INSTABILITÉ

Stabilité chimique:	Oui,	Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone et hydrocarbure..
Si non, dans quelles conditions:			
Incompatibilité avec d'autres matières:	Oui	Risque de polymérisation:	Non établi
Si oui, lesquelles:	Oxydants forts		



PRODUIT: **SikaFiber® Force-XR**

SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIE D'ENTRÉE / CONTACT

Oeil: Peut provoquer une légère irritation des yeux comme celle d'avoir de la poussière dans les yeux.

Peau: Aucun connu.

Inhalation: Aucun connu.

Ingestion: Aucun connu.

Cancérogénicité: Non établie

Effets toxiques sur la reproduction: Non établis

Tératogénicité: Non établie

Mutagénicité: Non établie

Produit ayant un effet synergique: Inconnu

Une exposition aiguë ou chronique peut augmenter la possibilité des problèmes toxicologiques mentionnés à cette section.



PRODUIT: SikaFiber® Force-XR

SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants: Ordinaires.

Appareil respiratoire: Pas nécessaire.

Appareil oculaire: Lunettes de sécurité.

Chaussures: Ordinaires.

Vêtements: Ordinaires.

Autres: Non.

AUTRES

Ventilation: Une bonne ventilation est nécessaire afin de contrôler la quantité de poussière dans l'air.

Méthode relative aux déversements et aux fuites: Essayer de recycler si le produit n'est pas contaminé. Se protéger des poussières. Ramasser les déversements par aspiration afin de réduire toute dispersion de la poussière.

Méthode et équipement de manutention: Éviter tout contact avec la poussière.

Exigences en matière d'entreposage: Garder les contenants bien fermés et entreposer dans un endroit sec.

Renseignements spéciaux en matière d'expédition: Protéger de l'humidité.

Élimination des résidus: Disposer comme déchets domestiques.



PRODUIT: SikaFiber® Force-XR

SECTION VIII: PREMIERS SOINS

Peau	:	Laver avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin si l'irritation persiste.
Yeux	:	Rincer immédiatement avec de l'eau tiède. Consulter un médecin, si nécessaire.
Inhalation	:	Si surexposé, évacuer à l'air frais. Consulter un médecin au besoin.
Ingestion	:	Ne pas faire vomir, faire boire beaucoup d'eau. Ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente. Consulter un médecin immédiatement.

SECTION IX: RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

Préparé par : R & D de Sika Canada.
No. téléphone : (514) 697-2610
No. télécopieur : (514) 694-2792

Avis au lecteur

Les renseignements contenus dans la fiche signalétique s'appliquent seulement au produit particulier de Sika Canada, identifié et décrit aux présentes. Ces renseignements ne sont pas destinés à traiter, ni ne traitent l'utilisation ou l'application du produit identifié de Sika, en combinaison avec aucun autre matériel, produit ou processus. Tous les renseignements énoncés aux présentes sont fondés sur les données techniques relatives au produit identifié, que Sika croit fiables à la date des présentes. Avant d'utiliser un produit quelconque de Sika, l'utilisateur doit toujours lire et suivre les avertissements et instructions de la plus récente fiche technique du produit, l'étiquette du produit et la fiche signalétique du produit particulier de Sika, disponibles sur notre site Internet et/ou au numéro de téléphone inscrit à la section IX de cette FS.

SIKA N'OFFRE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, NI N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ DÉCOULANT DESDITS RENSEIGNEMENTS OU DE LEUR UTILISATION. SIKA NE PEUT ÊTRE TENUE RESPONSABLE DES DOMMAGES PARTICULIERS OU CONSÉCUTIFS EN VERTU DE QUELQUE THÉORIE JURIDIQUE QUE CE SOIT. SIKA DÉCLINE ÉGALEMENT TOUTE RESPONSABILITÉ QUANT À L'UTILISATION DE CE PRODUIT D'UNE MANIÈRE QUI VIOLÉ UN QUELCONQUE BREVET OU QUI CONTREVIENT AUX DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE DES TIERS.

Toutes les ventes de produits Sika sont sous réserve de ses modalités de vente courantes disponibles sur le site Internet www.sika.ca ou en téléphonant au 514-697-2610.