



## SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

PRODUIT: **Sikagard® 740 W**DATE DE RÉVISION: 1<sup>er</sup> février 2015

UTILISATION: RECOUVREMENT INDUSTRIEL

FABRICANT/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  
Numéro de l'ONU: Non réglementé  
Groupe d'emballage: Non réglementéClassification SIMDUT: B3  
Classe: Non réglementée

## SECTION II: INGREDIENTS DANGEREUX

Ingrédients Dangereux	%	V.E.M.P.	# CAS	DL <sub>50</sub> (espèce, voie)	LC <sub>50</sub> (voie, espèce)
Silane de l'octyltriéthoxy	60-100	NON DISPONIBLE	35435-21-3	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE

## SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Liquide  
Apparence et odeur: Liquide blanc, odeur douce  
Seuil de l'odeur: Non disponible  
Taux d'évaporation: Non disponible  
Densité de la vapeur: Non disponible  
Tension de vapeur: 23hPa (20°C)Point d'ébullition: 100°C  
Point de congélation: -1°C  
Densité: 0.95 g/ml  
Solubilité dans l'eau: Complète  
pH: Non disponible  
% volatile par volume: Non disponible  
Répartition eau/huile: Non disponible



PRODUIT: Sikagard® 740 W

## SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE &amp; D'EXPLOSION

Inflammabilité:	Non (peut produire des étincelles mais ne s'enflammera pas)	Classe d'inflammabilité TMD:	Non réglementée
Si oui, dans quelles conditions:		Seuil maximal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Seuil minimal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Point d'éclair (méthode utilisée):	> 70°C (TCC)
Moyens d'extinction:	Brouillard d'eau, produit chimique sec, mousse, CO <sub>2</sub>	Température d'auto-ignition:	395°C
		Produit de combustion dangereux:	Oxydes de carbone
Méthodes spéciales:	Les pompiers doivent porter un équipement de protection complet et un système de respiration autonome	Protéger des chocs:	Non
		Protéger des décharges électrostatiques:	Non

## SECTION V: CONDITIONS D'INSTABILITÉ

Stabilité chimique:	Non	Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone
Si non, dans quelles conditions:	Chaleur, flammes nues, étincelles. Éviter de chauffer pendant une longue période		
Incompatibilité avec d'autres matières:	Non connu	Risque de polymérisation:	Non
Si oui, lesquelles:			



PRODUIT: Sikagard® 740 W

## SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

## VOIE D'ENTRÉE / CONTACT

Oeil: Résultera en une irritation de l'oeil

Cancérogénicité: Non établie

Peau: Résultera en une irritation de la peau

Effets toxiques sur la reproduction: Non établis

Inhalation: Une concentration élevée peut causée des nausées, des vomissements, des maux de tête, des étourdissements, une perte de conscience et une asphyxie résultant en des effets sur le système nerveux central.

Tératogénicité: Non établie

Mutagénicité: Non établie

Ingestion: Peut causer des douleurs abdominales, des vomissements et de la diarrhée

Produit ayant un effet synergique: Inconnu

Une exposition aiguë ou chronique peut augmenter la possibilité des problèmes toxicologiques mentionnés à cette section et aggraver les problèmes respiratoires. Une sévère surexposition peut entraîner la mort.



PRODUIT: Sikagard® 740 W

## SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

## ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants: Gants imperméables

Appareil respiratoire: Masque approuvé par NIOSH avec cartouche pour vapeur organique.

Appareil oculaire: Lunettes de sécurité et masque facial

Chaussures: Souliers de sécurité

Vêtements: Vêtements à manches longues et couvrant le corps et vêtements protecteurs

## AUTRES

Ventilation: Assurer une bonne ventilation

Méthode relative aux déversements et aux fuites: Éloigner toute source d'allumage (flammes, étincelles, etc.). Mettre en place une ventilation convenable. Éviter de respirer les vapeurs pendant une période prolongée. Recueillir le produit dans un contenant approprié ou absorber avec de l'argile, de la terre de diatomée ou tout autre absorbant inerte convenable.

Méthode et équipement de manutention: Éviter l'inhalation, le contact avec la peau et les yeux. Se laver fréquemment avec de l'eau et du savon durant la journée de travail.

Exigences en matière d'entreposage: Garder tous les contenants fermés, dans un endroit frais, sec et bien aéré, à l'abri des flammes et étincelles.

Renseignements Spéciaux en matière d'expédition: Voir Classe TMD.

Élimination des résidus: Disposer des résidus selon les règlements municipaux, provinciaux ou fédéraux sur les déchets chimiques. Ne pas incinérer de contenants fermés.



PRODUIT: Sikagard® 740 W

## SECTION VIII: PREMIERS SOINS

Peau:	Laver à fond au savon et à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Yeux:	Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin immédiatement.
Inhalation:	Amener la personne à l'air frais. Si la personne a de la difficulté à respirer, donner de l'oxygène. Consulter un médecin au besoin.
Ingestion:	Ne pas faire vomir. Faire boire une grande quantité d'eau ou de lait si disponible. Ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente. Transporter immédiatement dans un établissement médical.

## SECTION IX: RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

Préparé par : R & D de Sika Canada Inc.  
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](http://www.sika.ca) ou en téléphonant au 514-697-2610.*