

**SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT**PRODUIT: **Sikagard® Duroplast VA**

DATE DE RÉVISION: 02 novembre 2012

UTILISATION: Bouche-pores acrylique

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

Classification SIMDUT: Non réglementée

Numéro de l'ONU: Non applicable

Classe: Non applicable

Groupe d'emballage: Non applicable

SECTION II: INGRÉDIENTS DANGEREUX

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

SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique:	Liquide	Point d'ébullition:	100°C (eau)
Apparence et odeur:	Liquide blanc à odeur de latex	Point de congélation:	~ 0°C
Seuil de l'odeur:	Non établi	Densité:	1.56 – 1.59 g/ml
Taux d'évaporation:	Non applicable	Solubilité dans l'eau:	Oui
Densité de la vapeur:	Non applicable	pH:	7 - 9
Tension de vapeur:	Non applicable	% volatile par volume:	Non applicable
		Coefficient eau/huile:	Non établi



PRODUIT: **Sikagard® Duroplast VA**

SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION

Inflammabilité:	Non	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 (setaflash closed cup):	Non établi
		Température d'auto-ignition:	Non établie
Moyens d'extinction:	Mousse, produits chimiques, CO ₂ , jet d'eau	Produit de combustion dangereux:	COx
Méthodes spéciales:	Les pompiers doivent porter leur équipement de protection habituel et un appareil respiratoire autonome. Un jet d'eau peut être utilisé pour refroidir les contenants et dissiper les vapeurs au-dessus d'un écoulement.	Protéger des chocs:	Non
		Protéger des décharges électrostatiques:	Non

SECTION V: CONDITIONS D'INSTABILITÉ

Stabilité chimique:	Oui	Produits de décomposition dangereux:	Non
Si non, dans quelles conditions:			
Incompatibilité avec d'autres matières:	Oui		
Si oui, lesquelles	Oxydant, acides et bases.	Risque de polymérisation:	Non

PRODUIT: **Sikagard® Duroplast VA****SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES**

VOIE D'ENTRÉE / CONTACT

Oeil:	Peut causer une légère irritation.	Cancérogénicité:	Non établie
Peau:	Peut causer une irritation en cas de contact prolongé et/ou répété.	Effets toxiques sur la reproduction:	Non établis
Inhalation:	La vapeur ou la bruine peuvent causer une légère irritation aux yeux, au nez ou à la gorge. Maux de tête et nausées	Tératogénicité:	Non établie
Ingestion:	Peut provoquer des malaises.	Mutagénicité:	Non établie
		Produit ayant un effet synergique:	Non établi

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



PRODUIT: **Sikagard® Duroplast VA**

SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants: Résistant aux produits chimiques.
 Appareil respiratoire: Pas besoin en utilisation normale.
 Appareil oculaire: Lunettes de sécurité
 Chaussures: Cuir
 Vêtements: Tablier de caoutchouc
 Autres: Douches et bain pour les yeux

AUTRES

Ventilation: Ventilation adéquate d'échappement locale requise.

Méthode relative aux déversements et aux fuites: Éviter l'échappement dans l'environnement. Circonscrire le versement et le ramasser avec un matériel absorbant. Transférer les solides et liquides dans des contenants adéquats. Ne pas jeter dans les égouts ou les cours d'eau. Ventiler les espaces clos.

Méthode et équipement de manutention: Bien se laver avec de l'eau et du savon après manipulation.

Exigences en matière d'entreposage: Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Garder les contenants bien fermés.

Renseignements spéciaux en matière d'expédition: Protéger de gel.

Élimination des résidus: Disposer des résidus en suivant les législations municipales, provinciales et fédérales.



PRODUIT: Sikagard® Duroplast VA

SECTION VIII: PREMIERS SOINS

- Peau : Enlever les vêtements et chaussures souillés.
Laver immédiatement avec beaucoup d'eau et de savon.
Laver les vêtements avant de les reporter.
Consulter un médecin au besoin.
- Yeux: Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes.
Consulter un médecin immédiatement.
- Inhalation : Si surexposé, évacuer à l'air frais.
Consulter un médecin au besoin.
- Ingestion : Boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir.
Ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente.
Voir 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.