



SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

PRODUIT: **Sikadur® 328LT** PARTIE A DATE DE REVISION: 1^{er} 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: Solution de résine, inflammable
Numéro de l'ONU: 1866
Groupe d'emballage: III

Classification SIMDUT: B2, D2B
Classe: 3

SECTION II: INGREDIENTS DANGEREUX

Ingrédients Dangereux	%	V.E.M.P.	# CAS	DL ₅₀ (mg/kg) (espèce, voie)	LC ₅₀ (voie, espèce)
RÉSINE DE VINYL ESTER	40-70	NON DISPONIBLE	36425-16-8	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE
MONOMÈRE DE STYRÈNE INHIBÉ	30-60	ACGIH 50 ppm (TWA) 100 ppm (STEL)	100-42-5	2 650 (rat, orale)	2 425 ppm (rat, inh. 4 hrs)
N,N-DIETHYLANILINE	0.1-1.0	NON DISPONIBLE	91-66-7	NON DISPONIBLE	1 920 mg/m ³ (rat, inh. 4 hrs)

SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique:	Liquide	Point d'ébullition:	146°C
Apparence et odeur:	Ambre, âcre	Point de congélation:	Non disponible
Seuil de l'odeur:	Non disponible	Densité:	1.05 g/ml
Taux d'évaporation:	Non disponible	Solubilité dans l'eau:	Insoluble
Densité de la vapeur:	4.00	pH:	Non disponible
Tension de vapeur:	Non disponible	% volatile par volume:	0.00
		Répartition eau/huile:	Non disponible



PRODUIT: Sikadur® 328LT

PARTIE A

SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION

Inflammabilité: Si oui, dans quelles conditions:	Oui	Classe d'inflammabilité TMD:	3
		Seuil maximal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Seuil minimal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Point d'éclair (méthode utilisée):	28°C
Moyens d'extinction:	Brouillard d'eau, produit chimique sec, mousse, CO ₂	Température d'auto-ignition:	Sans objet
		Produit de combustion dangereux:	Oxydes de carbone, phénols
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:	Oui

SECTION V: CONDITIONS D'INSTABILITÉ

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



PRODUIT: Sikadur® 328LT

PARTIE A

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: Non établi

Ce produit peut causer une sensibilisation cutanée et respiratoire.

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: Sikadur® 328LT

PARTIE A

SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants: Gants imperméables

Appareil respiratoire: Si un appareil respiratoire est nécessaire, utiliser un respirateur approuvé

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:

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: Sikadur® 328LT

PARTIE A

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 ou en téléphonant au 514-697-2610.



PRODUIT: Sikadur® 328LT

PARTIE B

SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION

Inflammabilité: Si oui, dans quelles conditions:	Non	Classe d'inflammabilité TMD:	Sans objet
		Seuil maximal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Seuil minimal d'inflammabilité (% vol):	Non établi
		Point d'éclair (méthode utilisée):	Non établi
Moyens d'extinction:	Brouillard d'eau, produit chimique sec, mousse, CO ₂	Température d'auto-ignition:	Sans objet
		Produit de combustion dangereux:	Oxydes de carbone, bisphénols
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: Si non, dans quelles conditions:	Oui	Produits de décomposition dangereux:	Oxydes de carbone, bisphénols
Incompatibilité avec d'autres matières: Si oui, lesquelles:	Non connu	Risque de polymérisation:	Possible



PRODUIT: Sikadur® 328LT

PARTIE B

SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIE D'ENTRÉE / CONTACT

Oeil: Résultera en une irritation de l'oeil

Peau: Résultera en une irritation de la peau

Inhalation: Résultera en une irritation des voies respiratoires.

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

Cancérogénicité: Non établie

Effets toxiques sur la reproduction: Non établis

Tératogénicité: Non établie

Mutagénicité: Non établie

Produit ayant un effet synergique: Non établi

Ce produit peut causer une sensibilisation cutanée.

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: Sikadur® 328LT

PARTIE B

SECTION VII: MESURES DE PRÉVENTION

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants: Gants imperméables

Appareil respiratoire: Si un appareil respiratoire est nécessaire, utiliser un respirateur approuvé

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:

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.

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: Sikadur® 328LT

PARTIE B

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 ou en téléphonant au 514-697-2610.