

SIMDUT	Vêtements de protection	TMD Routier/Ferroviaire
		

Section I. Identification et utilisations du produit

Nom commun/commercial	RIV-303	#CI	Non disponible.
Synonymes	Non disponible.	DSL	
Nom chimique	Sans objet.	#CAS	mélange / mixture
Formule chimique	Sans objet.	Code	RIV-303
Famille chimique	Protéine animale.	Poids moléculaire	Sans objet.
Fournisseur	Les Adhésifs Adhpro Inc. 1650 Bd. industriel Magog, Québec J1X 4V9 Tel:(450)460-4999 Fax:(450)460-2076	Manufacturier	Les Adhésifs Adhpro Inc. 1650 Bd. industriel Magog, Québec J1X 4V9 Tel:(450)460-4999 Fax:(450)460-2076
Utilisations	Industrie des pâtes et papiers: Encollage.		

Section IA. Premiers soins

Contact oculaire	En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec abondamment d'eau. Demander de l'aide médicale.
Contact cutané	AUCUN EFFET connu selon notre base de données.
Contact cutané grave	Laver doucement et entièrement la peau contaminée à l'eau courante avec un savon doux et non-abrasif. Prendre soin de bien nettoyer les plis, crevasses, et les aines.
Légère inhalation	Permettre à la victime de se reposer dans un endroit bien ventilé. Demander de l'aide médicale.
Inhalation grave	Demander de l'aide médicale.
Légère ingestion	FAIRE VOMIR en mettant un doigt dans la gorge. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un collet, une cravate, une ceinture ou un ceinturon. Si la victime ne respire plus, pratiquer la respiration artificielle. Obtenir immédiatement de l'aide médicale.
Ingestion grave	Non disponible.

Section II. Ingrédients dangereux

RIV-303

page 2/5

Nom	# CAS	% en poids	LMP/LEP	CL ₅₀ /DL ₅₀
Aucun ingrédient dangereux.				

Section III. Données physiques

État physique et apparence	Solide (Masse visqueuse solide.)	Odeur	Menthe légère. (Faible)
pH (sol. 1%/eau)	Acide.	Goût	Non disponible.
Seuil de l'odeur	Non disponible.	Couleur	Ambre. (Pâle)
Volatilité	28 à 32% (p/p)		
Point de fusion/sublimation	Non disponible.		
Point d'ébullition/condensation	100°C (212°F)		
Gravité spécifique	1 (Eau = 1)		
Densité de vapeur	Non disponible.		
Pression de vapeur	Sans objet.		
Taux d'évaporation	Non disponible.		
Viscosité	Non disponible.		
Coeff. de par. eau/huile	Non disponible.		
Ionicité (tensio-actif)	Non disponible.		
Température critique	Non disponible.		
Température d'instabilité	Non disponible.		
Conditions d'instabilité			
Propriétés de dispersion	Facilement dispersé dans l'eau chaude, le méthanol Très légèrement dispersé dans l'eau froide Voir la solubilité dans le méthanol, l'acétone		
Solubilité	Facilement soluble dans l'eau chaude, le méthanol, l'acétone Très légèrement soluble dans l'eau froide		

Section IV. Risques d'incendie et d'explosion

RIV-303

page 3/5

Le produit est:

Température d'auto-ignition Sans objet.

Produits de dégradation
par le feu Sans objet.

Points d'éclair Sans objet.

Limites d'inflammabilité**Mode d'extinction
d'incendie****Inflammabilité**

Remarque

Risques d'explosion

Remarque

Section V. Données sur la réactivité**Stabilité** Le produit est stable.**Produits de décomp.
dangereux** Non disponible.**Dégradabilité** Non disponible.**Produits de dégradation** Non disponible.

Remarque

Corrosivité N'est pas considéré comme corrosif pour les métaux et le verre selon notre base de données.

Remarque

Réactivité

Remarque

Section VI. Propriétés toxicologiques

RIV-303

page 4/5

Voies d'absorption	AUCUN
LMP	Non disponible.
Toxicité pour les animaux	 <hr/> Remarque
Effets chroniques sur les humains	 <hr/> Remarque
Effets aigus sur les humains	 <hr/> Remarque

Section VII. Mesures préventives

Information sur les résidus	Les déchets doivent être éliminés conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et municipaux sur la protection de l'environnement.
Répartition des déchets	Non disponible.
Entreposage	
Précautions	
Petit déversement ou fuite	Utiliser les instruments nécessaires pour mettre le solide répandu dans un contenant de récupération approprié. Si nécessaire: Neutraliser le résidu avec une solution diluée de carbonate de sodium. Terminer le nettoyage en répandant de l'eau sur la surface contaminée et éliminer selon les exigences locales et régionales.
Fuite ou déversement important	
Vêtements de protection	

Section VIII. Classification

RIV-303

page 5/5

TMD routier / Substance non réglementée par le TMD (Canada).
ferroviaire



Sans objet.

Transport Non disponible.
maritime

Remarque
Sans objet.

SIMDUT Substance non réglementée par le SIMDUT (Canada).



Remarque
Sans objet.

Réglementations Tous les ingrédients sont sur la LIS.
fédérales et
provinciales

Section IX. Vêtements de protection



Section X. Autres renseignements

Références Non disponible.

Non disponible.

Validé par :Service technique le 2005-18-07

Vérifié par :Service technique.

Imprimé le 2005-18-07.

CANUTEC (613) 996-6666

Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Toutefois, ni le fournisseur ci-haut mentionné ni aucune de ses succursales ne peut assumer quelque responsabilité que ce soit en ce qui a trait à l'exactitude ou à l'état complet de l'information contenue dans ce document. La détermination finale de la convenance de tout matériel ou produit est la responsabilité exclusive de l'utilisateur. Tous les matériaux ou produits peuvent présenter certains risques et devraient être utilisés avec prudence. Bien que certains risques soient décrits dans ce document, nous ne pouvons garantir que ce sont les seuls risques qui existent.