

Agent de scellement de pneu LiquiTube

Date de préparation : 09/2016

Fiche signalétique

SECTION 1 — IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du fournisseur :

NLS Products

Box 790, 1 Lakewood Crescent

Bobcaygeon, ON K0M 1A0

Tél. : (705) 738-2321 Fax : (705) 738-4550

www.nlsproducts.ca mail@nlsproducts.ca

Nom du produit : Agent de scellement de pneu LIQUITUBE

Type de produit : Agent de scellement de pneu pour service intensif

N° de stock du produit (bouteilles): **95522** – 236 ml / 8 oz, **95533** – 473 ml / 16 oz,
95544 – 946 ml / 32oz, **95555** – 3,78 L / 1 gal,

N° de stock du produit (en vrac): **95566** – 18,9 L / 5 gal,
95577 – 18,9 L / 5 gal. (assortiment de seau et pompe)
95578 – 2,08 L / 55 gal, **95579** – 1040 L / 275 gal

CLASSIFICATION SIMDUT : Usage du matériau : Agent de scellement de pneu

SECTION 2 — COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

<u>Nom de la composante</u>	<u>Numéro CAS</u>	<u>LEA de l'OSHA</u>	<u>VSM de l'ACGIH</u>	<u>Poids %</u>
Éthylène glycol	107-21-1	50-ppm	50-ppm	50,00 %

SECTION 3 — CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point d'ébullition :	Supérieur à 250° F	Densité spécifique (H2O=1) :	1,08
Niveau du pH	8 - 9	Pression de vapeur (mm Hg) :	S/O
Point de fusion :	S/O	Densité de vapeur (AIR =1) :	S/O
Taux d'évaporation (Acétate de butyle =1) Très faible :	72		
Apparence et odeur :	Liquide blanc visqueux, légèrement ammoniacal		
Solubilité dans l'eau :	Entièrement émulsionnable, température de solidification inférieure à -45° F		

SECTION 4 — DONNÉES SUR LES RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Point d'éclair (méthode utilisée) :	AUCUNE DÉTECTÉE
Limites d'explosivité :	S/O
LEI :	S/O
LES :	S/O
Moyen d'extinction :	Eau pulvérisée, bioxyde de carbone ou agent chimique en poudre

Procédures particulières de lutte contre les incendies : AUCUNE

Risques inhabituels d'incendie et d'explosion : AUCUN

SECTION 5 — DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité :	Stable
Conditions à éviter :	S/O
Incompatibilité (matériaux à éviter) :	S/O
Décomposition dangereuse ou sous-produits :	S/O
Polymérisation dangereuse :	Ne surviendra pas
Conditions à éviter :	S/O

SECTION 6 — Données sur les risques pour la santé

Voie(s) d'absorption :	
Inhalation :	S/O
Peau :	S/O
Ingestion :	Ne pas ingérer
Risques pour la santé (aigus et chroniques) :	Nocif ou mortel si ingéré. Ne pas faire vomir. Diluer en buvant beaucoup d'eau. Consulter un médecin immédiatement.
Cancérogénicité :	
NTP :	S/O
Monographie du CIRC :	S/O
Réglementation de l'OSHA :	NON
Signes et symptômes d'exposition :	L'ingestion peut causer des nausées et vomissements. Le contact avec les yeux peut causer une irritation. Le contact avec la peau peut causer une irritation avec exposition à long terme.
Conditions médicales généralement aggravées par l'exposition :	Voir ci-dessus : Conditions cutanées antérieures.
Procédures d'urgence et de premiers soins :	
Ingestion :	Ne pas faire vomir. Diluer en buvant beaucoup d'eau. Contacter un médecin immédiatement. Contact avec les yeux ou la peau : rincer à grande eau. Consulter un médecin immédiatement.

SECTION 7 — PRÉCAUTIONS POUR LA MANUTENTION ET L'USAGE SANS DANGER

Étapes à prendre si le matériau est renversé ou déversé :	Absorber avec un absorbant approuvé et transférer dans un contenant pour la mise au rebut.
Mise au rebut:	Consulter les autorités locales pour les règlements locaux sur le nettoyage et la mise au rebut de l'éthylène glycol.
Précautions à prendre pour la manutention et l'entreposage :	Aucune
Autres précautions :	Aucune

SECTION 8 – MESURES DE CONTRÔLE

Protection respiratoire (type spécifique) :	Aucune requise
Aération :	Aspiration localisée, mécanique (générale)
Gants protecteurs :	Pour éviter l'exposition à long terme
Protection oculaire :	Recommandée
Autre vêtement ou équipement protecteur :	Aucun
Pratiques de travail / d'hygiène :	Pratiques d'hygiène régulières

NLS Products fournit les renseignements ci-haut de bonne foi, mais ne fait aucune représentation quant à leur complétude ou exactitude. Les personnes recevant ces renseignements doivent utiliser leur propre jugement afin de déterminer leur pertinence à un objectif particulier. NLS Products ne fait aucune représentation ni garantie, explicite ou implicite sur la quantité marchande, l'aptitude à un emploi particulier, quant aux renseignements ci-haut ou au produit auquel les renseignements font référence. En conséquence, NLS Products ne sera pas responsable des dommages résultant de l'emploi ni de la confiance en ces renseignements.

NLS Products

Box 790, 1 Lakewood Crescent
Bobcaygeon, ON K0M 1A0

Téléphone : (705) 738-2321 Fax : (705) 738-4550

www.nlsproducts.ca