

Ce MSDS est fourni à votre compagnie afin de fournir des informations courantes de salubrité et de sûreté à votre gestion et pour vos employés qui travaillent avec ce produit. Veuillez lire l'information sur ces feuilles et fournissez alors ces informations à ces gens à votre compagnie dont la responsabilité elle doit se conformer à la DROITE FÉDÉRALE, d'ÉTAT et de COMMUNAUTÉ DE SAVOIR des règlements. En outre, rendez cette information disponible à n'importe quel employé qui la demande.

Si Niagara Lubricant Co., Inc. considère la formule de ce produit être un secret commercial, les noms chimiques exacts de l'ingrédient(s) et les pourcentages dans lesquels ils sont combinés n'apparaîtront pas dans le corps de cette feuille. La composition exacte est disponible sur demande aux médecins, aux hygiénistes industriels et à d'autres professionnels de santé. Pour urgences chimiques, flaquas, fuites, feu ou appel CHEMTREC (800) 424-9300 d'exposition.

Peut être employé pour se conformer à la communication 29CFR standard 1910.1200 de risque d'OSHA's. La norme doit être consultée pour des conditions spécifiques.

SANTÉ AIGUË	1	LE FEU	1	RÉACTIVITÉ	0	ESTIMATION DE RISQUE Mineurs - 0 Léger - 1 - Modérée 2 Hauts - 3 Extrémité - 4
-------------	---	--------	---	------------	---	--

**IDENTIFICATION DE PRODUIT CHIMIQUE DE LA SECTION I**

PRODUIT: TRUCK-LITE NYK LUBRICANT  
 NOMMÉ CHIMIQUE: HYDROCARBURE DE PÉTROLE  
 SYNONYMES: GRAISSE  
 CODE DE NIAGARA: 55126NYK  
 CODE DE TRUCK-LITE: 8506; 97903; 97940; 97943; 97944; 97944-1; 98012

**L'INFORMATION DE COMPOSITION EN SECTION II SURS DES INGRÉDIENTS**

NO.	COMPOSITION	CAS NO.	%
P	TRUCK-LITE NYK LUBRICANT		100
1	HUILE DE RÉSIDUEL DE HYDROTREATED	64742-57-0	>50
2	HUILE DE PÉTROLE FORTEMENT DE RAFFINAGE	64742-54-7	>30
3	ÉPAISSISSANT INORGANIQUE 1302-78-9		>5
4	ADDITIF RHÉOLOGIQUE *	DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE	<3
5			
6			
7			
8			

\* LE FABRICANT ADDITIF CONSIDÈRE COMME ÉTANT CE PAQUET ADDITIF L'INFORMATION CONFIDENTIELLE D'AFFAIRES ET EST RETENU COMME AUTORISÉ PAR 29CFR 1910.1200.

**DONNES AIGUES DE TOXICITE DE LA SECTION II B**

NO.	ORAL AIGU	CUTANÉ AIGU	INHALATION AIGUË
	N.D. N.D. N.D.		

**L'INFORMATION DE SANTE DE LA SECTION III**

EFFETS D'EXPOSITION									
OSHA PEL/TWA	N.E.	OSHA PEL/CEILING	N.E.	ACGIH	TLV/TWA	N.E.	ACGIH TLV/STEL	N.E.	AUTRE
<b>IRRITATION</b>	PEAU		X	GRAVE		MODÉRÉ		DOUX	X
		OEIL	X	GRAVE		MODERE		DOUX	X
<b>CORROSIVITE</b>	PEAU		X						
		OEIL	X			PEUT CAUSER LA CÉCITÉ			
						NON CORROSIF	X		

**SOINS DE SECOURS DE LA SECTION IV PREMIERS**

<b>INGESTION</b>									
INDUISEZ LE VOMISSEMENT		N'INDUISEZ PAS LE VOMISSEMENT	X	DONNEZ L'ABONDANCE DE L'EAU		OBTENEZ UNE ATTENTION MÉDICALE		X	AUTRE
<b>CUTANE</b>									
RINCEZ AVEC DE L'EAU LE SAVON ET	X	OBTENEZ UNE ATTENTION MÉDICALE	X	HABILLEMENT SOUILLÉ - ENLEVEZ ET BLANCHISSEZ		X	LES CHAUSSURES SOUILLÉES DÉTRUISENT		AUTRE
<b>CONTACT D'OEIL</b>									
RINCEZ AVEC L'ABONDANCE DE L'EAU AU MOINS 15 MINUTES	X	OBTENEZ UNE ATTENTION MÉDICALE	X						AUTRE
<b>INHALATION</b>									
ENLEVEZ SUR L'AIR FRAIS	X	SI EN NE RESPIRANT PAS, DONNEZ LA RESPIRATION D'ARTIFICIAL		DONNEZ L'OXYGÈNE		OBTENEZ UNE ATTENTION MÉDICALE		X	AUTRE

N.D. – NON DETERMINE  
< – MOINS QUE

N.A. – NON APPLICABLE  
> – PLUS GRAND QUE

N.E. – NON ESTABLI

N.R – NON PASSE EN REVUE

**DONNEES PHYSIQUES DE LA SECTION V**

POINT D'ÉBULLITION (deg f)	>700	POINT DE FUSION (deg f)	N.A.	LE POINT DE CONGÉLATION (deg f)	-60	POINT DE DÉGOUTTEMENT (deg f)	N.A.	DENSITÉ DE VAPEUR (Air = 1)	<.01
DENSITÉ (H2O=1)	.90	HYDROSOLUBILITÉ		NÉGLIGEABLE	AUTRE			PRESSION DE VAPEUR (mm hg)	N.A.
TAUX D'ÉVAPORATION (N-BUTYL ACETATE=1)	<.001	ASPECT ET ODEUR		LIQUIDE PÂLE, LÉGÈRE ODEUR D'HYDROCARBURE					

**RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION DE LA SECTION VI**

POINT D'INFLAMMABILITÉ (deg f) (coc)	>400	LES LIMITES INFLAMMABLES S'ABAISSENT	N.D.	SUPÉRIEUR	N.D.	POINT DU FEU DE LA TEMPÉRATURE D'ALLUMAGE AUTOMATIQUE NON DILUÉ (deg f)	N.A.
MÉDIAS D'EXTINGUISING							
JET D'EAU		BROUILLARD DE L'EAU	CO2	X	PRODUIT CHIMIQUE SEC	X	ALCOHOL FOAM FOAM X
LA TERRE ET SABLE							
PROCÉDURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE							
N'ENTREZ PAS DANS LE BÂTIMENT		PERMETTEZ AU FEU DE BRÛLER			L'EAU PEUT CAUSER L'ÉCUMAGE		N'EMPLOYEZ PAS L'EAU

**DONNEES DE REACTIVITE DE LA SECTION VII**

<b>STABILITE</b>				POLYMERISATION DANGEREUSE			
STABLE	X	INSTABLE		SE PRODUIRA		NE SE PRODUIRA PAS	X
<b>INCOMPATIBILITÉ - ÉVITEZ LE CONTACT AVEC</b>							
ACIDES FORTS		ALCALIS FORTS		OXYDANTS FORTS	X	AUTRE	
<b>CONDITIONS À ÉVITER</b>							
CHALEUR	X	FLAMMES NUES	X	ENTINCELLES		SOURCES D'ALLUMAGE	

**PROTECTION DES EMPLOYES DE LA SECTION VIII**

**PROTECTION RESPIRATOIRE:** SI L'EXPOSITION PEUT OU DÉPASSE DES LIMITES D'EXPOSITION PROFESSIONNELLE, EMPLOYEZ UN RESPIRATEUR APPROUVÉ PAR NIOSH POUR EMPÊCHER LA SUREXPOSITION. EN ACCORD AVEC 29 L'UTILISATION DE CFR 1910.134 UN RESPIRATEUR D'ATMOSPHERE-SUPPLYING OU UN RESPIRATEUR D'AIR-PURIFYING POUR LES VAPEURS ORGANIQUES.  
**VÊTEMENTS DE PROTECTION:** GANTS RÉSISTANTS CHIMIQUES PROTECTEURS DE CLOTHINGWEAR ET D'AUTRES VÊTEMENTS DE PROTECTION EN TANT QUE CONTACT RÉDUISANT AU MINIMUM REQUIS DE PEAU, LUNETTES DE PORT DE SÛRETÉ POUR ÉVITER LE CONTACT D'OEIL.

**PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT DE LA SECTION X**

**PROCÉDURES DE FLAQUE OU DE FUITE:** EMPLOYEZ LE JUGEMENT EN NETTOYANT DE GRANDES FLAQUES, COUPEZ LA SOURCE DE FUITE, DIKE ET LE CONTENEZ. ABSORBEZ D'UNE OUATE TELLE QUE L'ARGILE, SABLE OU D'AUTRES MATÉRIAUX APPROPRIÉS, SE DÉBARASSENT CORRECTEMENT.

**PRECAUTIONS SPÉCIALES DE LA SECTION XI**

RÉDUISEZ AU MINIMUM LE CONTACT DE PEAU. LAVEZ AVEC DE L'EAU LE SAVON ET AVANT DE MANGER, BOIRE, FUMER OU EMPLOYER DES ÉQUIPEMENTS DE TOILETTE. BLANCHISSEZ L'HABILLEMENT SOUILLÉ AVANT RÉUTILISATION. ENTREPOSÉ DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC AVEC À VENTILATION PROPORTIONNÉE, UNE SUBSTANCE LOIN DES FLAMMES NUES ET DES TEMPÉRATURES ÉLEVÉES.

**CONDITIONS DE TRANSPORT DE LA SECTION XII**

**DÉPARTEMENT DE CLASSIFICATION DE TRANSPORT**  
NON RÉGLÉ

Niagara Lubricant Co., Inc. fournit l'information contenue ci-dessus en bonne foi mais des marques aucune représentation quant à sa globalité ou exactitude. Les individus recevant cette information doivent exercer leur jugement indépendant en déterminant sa convenance pour des marques d'un lubrifiant particulier Cie., d'inc. de Niagara de but aucunes représentations ou des garanties, exprimées ou implicites, de la valeur marchande, forme physique pour un but particulier en ce qui concerne l'information déterminée ci-dessus ou au produit auquel l'information se réfère. En conséquence, Niagara Lubricant Co., Inc. ne sera pas responsable des dommages résultant de l'utilisation de ou de la confiance sur cette information.

LA DATE A MIS A JOUR: 11-19-2010