

Permatex Canada, Inc.  
 8450 Lawson Road, Unit 1  
 Milton, ON Canada L9T 0A4  
 Telephone: 1-87-Permatex  
 (877) 376-2839  
 Urgence: 800-255-3924

## SYSTÈME D'INFORMATION SUR LES MATIÈRES DANGEREUSES UTILISÉES AU TRAVAIL

### I. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit: **ULTRA CALIPER SILICONE MOLY LUBE 8OZ BO**  
 Numéro d'article: **24115**  
 Usage du produit: **Lubrifiant**

### II. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Composants dangereux	% en poids	DL50/orale/rat	CL50/inhalatoire/rat	ACGIH; TLV-TWA
diméthicone 63148-62-9	>90	>17 g/kg	non disponible	
disulfure-de-molybdène 1317-33-5	<5	non disponible	>2820 mg/m <sup>3</sup> /4H	10 mg/m <sup>3</sup> (inhalable); 3 mg/m <sup>3</sup> (resp. as insoluble molybdenum)

### III. PROPRIÉTÉS PHYSIQUE/CHIMIQUES

État/apparence physique: Liquide visqueux  
 Odeur/seuil: Odeur douce  
 Densité: 1.03  
 Taux d'évaporation: <1 (acétate de butyle = 1)  
 Pression de vapeur: indéterminé  
 Densité gazeuse: Plus lourd que l'air  
 Point de gel: indéterminé  
 pH: Ne s'applique pas  
 Coefficient Eau/Huile: indéterminé  
 Point d'ébullition: indéterminé

### IV. RISQUE D'INDENNIE/D'EXPLOSION

Techniques d'extinction: Dioxyde de carbone, Poudre d'extinction, Mousse  
 Produits de combustion dangereux: Dioxyde de silicium, dioxyde de carbone, Oxydes de soufre  
 Sensibilité à la décharge statique: Improbable.  
 Conditions d'inflammabilité: Aucune.  
 Point d'éclair (méthode): 275 degrés C.  
 Température d'auto-inflammation: indéterminé  
 Limite supérieure d'inflammabilité: indéterminé  
 Limite inférieure d'inflammabilité: indéterminé

### V. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Conditions entraînant une instabilité chimique: Aucune  
 Matières à éviter: Oxydants forte  
 Conditions de réactivité: Aucune.  
 Produits de décomposition dangereux: Oxydes de soufre , Oxydes de silicone

### VI. PRODUITS TOXIQUES

Voie(s) d'admission: Contact avec les yeux, la peau, ingestion et inhalation.  
 Conditions existantes aggravés par l'exposition: Peut aggraver une dermatite existante  
 Renseignements sur la toxicité: **(Voir Effets de l'exposition aiguë au produit:)**  
 Effets de l'exposition aiguë au produit: Peut causer l'irritation de peau dans les individus sensibles. Peut causer de l'irritation aux yeux.  
 Effets de l'exposition chronique au produit: Aucun à notre connaissance.  
 Irritation causée par le produit: Peut causer dermatitis sur le contact prolongé dans les individus sensibles.  
 Sensibilisation au produit: **(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)**  
 Pouvoir cancérogène: **(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)**  
 Toxicité pour la reproduction: **(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)**

## **VI. PRODUITS TOXIQUES**

Tératogénéicité:	(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)
Mutagénéicité:	(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)
Produits toxicologiquement synergiques:	Aucun à notre connaissance
Catégorie WHMIS:	Non contrôlée

## **VII. MESURES PRÉVENTIVES**

### **Protection personnelle**

<b>Yeux:</b>	Lunettes de sécurité.
<b>Peau:</b>	Les gants de neoprene ou de nitrile sont recommandé.
<b>Ventilation:</b>	Ventilation générale considérée suffisante.
<b>Contrôles techniques:</b>	En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire pour filtrer les vapeurs organiques.
<b>En cas de fuite ou déversement:</b>	Maintenir une bonne ventilation. Ramasser avec un absorbant inerte. Entreposer dans un contenant à déchets fermé jusqu'à l'élimination
<b>Élimination des déchets:</b>	Observez les règlements Canadiens et locaux pour la disposition.
<b>Procédures et équipement de manutention:</b>	Emmagasiner dans un domaine sec au dessous de 35 degres C.
<b>Renseignements spéciaux sur la manutention:</b>	Éviter le contact avec la peau et les yeux.

## **VIII. PREMIERS SOINS**

<b>Ingestion:</b>	Ne pas provoquer le vomissement. Appeler un centre antipoison ou un médecin.
<b>Inhalation:</b>	Se rendre immédiatement à l'air libre en cas d'inhalation des vapeurs. Appeler le médecin si l'irritation persiste.
<b>Contact avec la peau:</b>	Enlever le vetement contamaine. Lave domaine avec savon et eau. Si l'irritation persiste, cherche l'attention médicale.
<b>Contact avec les yeux:</b>	Rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Appeler un médecin si l'irritation persiste.

## **IX. RENSEIGNEMENTS RELATIFS AU TRANSPORT**

### **Transport des marchandises dangereuses au Canada**

<b>Nom d'expédition:</b>	Non réglementé
<b>Classe de risque:</b>	aucune
<b>UN/ID No:</b>	aucune

### **IATA**

<b>Nom d'expédition:</b>	Non réglementé
<b>Classe de danger:</b>	aucune
<b>No ONU:</b>	aucune

### **IMDG**

<b>Nom d'expédition:</b>	Non réglementé
<b>Classe de danger:</b>	aucune
<b>No ONU:</b>	aucune

## **X. RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION**

**SIMDUT (Système d'informations sur les matières dangereuses utilisées au travail):** SANTÉ 1, INFLAMMABILITÉ 1, DANGERS PHYSIQUES 0

SIMDUT est une marque déposée de la CSST (Commission de la santé et de la sécurité du travail)

**NFPA (Association nationale de protection contre le feu):** SANTÉ 1, INFLAMMABILITÉ 1, RÉACTIVITÉ 1  
NFPA c'est une marque déposée de l'association nationale de protection contre le feu

**Préparé par:** Denise Boyd, Manager-Environmental, Health & Safety

**Date de révision:** février 08, 2011

**Société:**  
Permatex Canada, Inc. 8450 Lawson Rd. Unit 1, Milton, ON L9T 0A4

**Numéro de révision:** 3

**Téléphone:** 1-87-Permatex (877) 376-2839

Nom du produit: ULTRA CALIPER SILICONE MOLY  
LUBE 8OZ BO

Numéro d'article: 24115