

ITW Permatex Canada  
35 Brownridge Road, Unit 1  
Halton Hills, ON Canada L7G 0C6  
Telephone: (800) 924-6994  
Urgence: 800-255-3924 (ChemTel)

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

### I. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit: PC ULTRA SLICK GRAPHITE LUBRICANT 6 GR  
Numéro d'article: 31842  
Usage du produit: Lubrifiant

### II. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Composants dangereux	% en poids	DL50/orale/rat	CL50/inhalatoire/rat	ACGIH; TLV-TWA
graphite 7782-42-5	>60	non disponible	non disponible	2 mg/m <sup>3</sup>
Quartz de silice 14808-60-7	<4	500 mg/kg	non disponible	0.025 mg/m <sup>3</sup>

### III. PROPRIÉTÉS PHYSIQUE/CHIMIQUES

État/apparence physique: Semi-solide noir  
Odeur/seuil: aucune  
Densité: 2.26  
Taux d'évaporation: Ne s'applique pas  
Pression de vapeur: Nil  
Densité gazeuse: Ne s'applique pas  
Point de gel: indéterminé  
pH: Ne s'applique pas  
Coefficient Eau/Huile: indéterminé  
Point d'ébullition: Ne s'applique pas

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

Techniques d'extinction: Poudre d'extinction, Eau, poudre d'extinction, poudre de calcaire  
Produits de combustion dangereux: Les oxydes de carbone  
Sensibilité à la décharge statique: Improbable.  
Conditions d'inflammabilité: Aucune.  
Point d'éclair (méthode): Aucune  
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: Écurie dans des conditions normales d'utilisation.  
Matières à éviter: Oxydants forts  
Conditions de réactivité: Aucune.  
Produits de décomposition dangereux: Oxydes de carbone

### VI. PRODUITS TOXIQUES

Voie(s) d'admission: Contact avec les yeux, la peau, ingestion et inhalation.  
Conditions existantes aggravées par l'exposition: Les individus avec problèmes respiratoires tels que l'emphysème et l'asthme devrait éviter.l'inhalation de ce produit

Renseignements sur la toxicité: **(Voir Effets de l'exposition aiguë au produit:)**

Effets de l'exposition aiguë au produit: Peut causer l'oeil et ecorcher l'irritation. L'ingestion peut provoquer de douleur abdominale et vomissements . Peut irriter le système respiratoire sur fréquente ou l'usage prolonge. Ce produit contient de la poudre de metal encapsulé qui contient du cuivre et/ou du zinc. Aucune exposition au metal libre n'est prevue.Si vous faite du meulage ou de l'usinage, l'utilisation d'un respirateur approuvé CCOHS doit être utilisé.

Effets de l'exposition chronique au produit: Risque d'affection pulmonaire apres une inhalation prolongee de particules de poussières .

Irritation causée par le produit: Irritation aux yeux, la peau, le nez et la gorge. Un contact prolongé peut causer une dermatite chez les individus sensibles

## VI. PRODUITS TOXIQUES

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:)
Tératogénicité:	(Voir Effets de l'exposition chronique au produit:)
Mutagénicité:	(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 recommandés.
<b>Ventilation:</b>	Un contrôle de la qualité de l'air est recommandé.
<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>	Absorber renverser ou fuir avec le sable ou le tissu. Balayer ou la pelle dans un récipient de gaspillage correspondant jusqu'à la disposition. Empêcher le matériel de pénétrer dans les voies navigables ou les égouts

### Élimination des déchets:

Observez les règlements Canadiens et locaux pour la disposition.

### Procédures et équipement de manutention:

Garder le récipient à ferme quand pas dans l'usage.

### Renseignements spéciaux sur la manutention:

Éviter la respiration prolongée de vapeur. Tenir loin des yeux. Éviter le contact prolongé avec la peau. Ne pas fumer pendant l'utilisation du produit. Se laver les mains après l'utilisation

## 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.
<b>Contact avec la peau:</b>	Laver immédiatement au savon et à l'eau en enlevant les vêtements contaminés et les chaussures. Si l'irritation de la peau persiste, appeler un médecin.
<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

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de risque:	aucune
No ONU:	aucune

### IATA (l'Air)

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de danger:	aucune
No ONU:	aucune

### IMDG (Océan)

Nom d'expédition:	Non réglementé
Classe de danger:	aucune
No ONU:	aucune

## X. RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

**HMIS (Système d'information sur les produits dangereux):** SANTÉ 1, INFLAMMABILITÉ 0, 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 0, RÉACTIVITÉ 0  
(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 14, 2012

**Société:** ITW Permatex Canada. 35 Brownridge Rd. Unit 1, Halton Hills, ON L7E 0C6

**Révision:** 3

Nom du produit: PC ULTRA SLICK GRAPHITE  
LUBRICANT 6 GR

Numéro d'article: 31842

**X. RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION**

Téléphone: 1-800-924-6994