

## Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 24.03.2010

Révision: 24.03.2010

### 1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit: Green Seal II Thermal**
- **Emploi de la substance/de la préparation:** Filetée lubrifiants et produit d'étanchéité.
- **Producteur/fournisseur:**  
TOPCO OILSITE PRODUCT LTD.  
Bay 5, 3401 – 19 Street N.E.  
Calgary, Alberta  
CANADA T2E 6S8  
Tel.: (403) 219-0255  
Fax: (403) 291-3042
- **Service chargé des renseignements:** MSDS@TOPCOOILSITE.COM
- **Renseignements en cas d'urgence:** Centre Anti-Poison de Paris  
Centre de Pharmacie et Toxicologie  
+33 1 40 05 48 48

### 2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Pas de risques connus.
- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:**  
Le produit n'est pas à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.
- **Système de classification:**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

### 3 Composition/informations sur les composants

- **Composant dangereux:**

CAS: 7782-42-5	Graphite	<30%
EINECS: 231-955-3		
CAS: 1333-86-4	Noir de carbon	<10%
EINECS: 215-609-9		
- **Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

### 4 Premiers secours

- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** Laver avec du savon et l'eau. Consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec les yeux:** Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- **Après ingestion:** Rincer la bouche avec de l'eau. Consulter un médecin en cas de troubles.

### 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:** Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.
- **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

### 6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:** Pas nécessaire.
- **Mesures pour la protection de l'environnement:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Méthodes de nettoyage/récupération:** Recueillir par moyen mécanique.
- **Indications supplémentaires:** Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

## Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 24.03.2010

Révision: 24.03.2010

Nom du produit: Green Seal II Thermal

(Suite de la page 1)

### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation:**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Stockage:**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Stockage à sec.
- **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** Néant.

### 8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**  
Sans autre indication, voir point 7.
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**

7782-42-5 Graphite	VME = 2 mg/m <sup>3</sup> 8 heures
1333-86-4 Noir de carbon	VME = 3,5 mg/m <sup>3</sup> 8 heures
- **Remarques supplémentaires:**  
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Équipement de protection individuel:**
- **Protection respiratoire:** Utiliser un appareil de protection respiratoire si la ventilation est insuffisante.
- **Protection des mains:**  
Résistant aux produits chimiques, des gants imperméables (caoutchouc naturel (latex)).
- **Protection des yeux:** Lunettes de sécurité.

### 9 Propriétés physiques et chimiques

- **Indications générales**

<b>Forme:</b>	Semi-solide
<b>Couleur:</b>	Noir
<b>Odeur:</b>	Pétrole (léger)
- **Changement d'état**

<b>Point de fusion:</b>	Non disponible.
<b>Point d'ébullition:</b>	386 °C.
- **Point d'inflammation:** >386 °C (ASTM D-92).
- **Auto-inflammation:** Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
- **Danger d'explosion:** Le produit n'est pas explosive.
- **Densité:** 1,12 g/cm<sup>3</sup>
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau** Insoluble dans l'eau froide, eau chaude.
- **Valeur du pH:** Non disponible.

### 10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Tenir à l'écart de la chaleur.
- **Réactions dangereuses:** Aucune réaction dangereuse connue.
- **Produits de décomposition dangereux:** Produits des oxydes de carbone (CO, CO<sub>2</sub>).

F  
(Suite page 3)

## Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 24.03.2010

Révision: 24.03.2010

Nom du produit: Green Seal II Thermal

(Suite de la page 2)

### 11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**
- **Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification:**  
**1333-86-4 Noir de carbone**  
Oral LD50 >15400 mg/kg (rat)
- **Effet primaire d'irritation:**
- **de la peau:** Pas d'effet d'irritation.
- **des yeux:** Pas d'effet d'irritation.
- **Sensibilisation:** Aucun effet de sensibilisation connu.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**  
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

### 12 Informations écologiques

- **Indications générales:** Aucune évaluation écotoxicologique n'est à notre disposition à l'heure actuelle.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandation:**  
Peut être mis en décharge avec les ordures ménagères à condition de respecter les prescriptions techniques nécessaires et après concertation avec la voirie et les autorités compétentes.
- **Emballages non nettoyés:**
- **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.

### 14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID (transfrontalier):**
- **Classe ADR/RID:** Pas applicable.
- **Transport maritime IMDG:**
- **Classe IMDG:** Pas applicable.
- **Marine Polluant:** Non
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:** Pas applicable.

### 15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives CEE:**  
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.  
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté Européenne.

### 16 Autres données

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.