

# FICHE SIGNALÉTIQUE L-12F

### Système d'identification NFPA

Santé 0 0 Réactivité

0 = Minimum 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Grave 4 = Extrême

### Section 1 - Identification du produit

J. WALTER COMPAGNIE LTÉE

Marque de commerce:

Spatter Block

5977 Transcanadienne

Nom du produit:

Pâte anti-adhérente

Pointe-Claire, Québec No. de commande: 53F 103
H9R 1C1 Classification SIMDUT: Non-dangereux

Urgence: CANUTEC (613) 996-6666 Contrôlé sous le SIMDUT: Non

## Section 2 - Ingrédients dangereux

Ingrédients No. CAS % par poids DL<sub>50</sub> (RAT) CL<sub>50</sub> (RAT)

NIL

### Section 3 - Caractéristiques physiques / chimiques

**État physique:** Pâte solide **Odeur & apparence:** Inodore, blanc **Seuil d'odeur:** S/O

pH: S/O Point de fusion 51

Gravité spécifique: 0.85 g/ml @ 70°C Point d'ébullition: S/O Densité de la vapeur: S/O

Taux d'évaporation: S/O Pression de la vapeur: < 0.1 mbar Solubilité dans l'eau Non soluble

**VOC g/I:** 6.0 mm2/s (100°C)

# Section 4 - Risques d'incendie & d'explosion

Inflammabilité: Non Conditions: Aucune

Point d'éclair: S/O Agents extincteurs: CO2, poudre, mousse

Température d'auto-inflammation: S/O Produits de combustion dangereux: Dioxyde de souffre, oxyde d'azote,

monoxyde de carbone.

Seuil d'inflammabilité (%): Max: 6.5 Min: 0.6 Sensibilité aux chocs mécaniques ou charges statiques Non

# Section 5 - Reactivité

Stabilité chimique: Oui Conditions Aucune

Conditions à éviter: Aucune
Substances incompatibles: Aucune

Produits de décomposition dangereux: Aucun

S/O - Sans Objet

N/D - Non Disponible

Page 1 de 2



### FICHE SIGNALÉTIQUE L12-F

### Section 6 - Propriétés toxicologiques

Voie d'administration: Contact avec les yeux et la peau

Effets aigus de l'exposition au produit: S/O Effets chroniques à l'exposition: S/O Limites d'exposition (TVL/PEL): N/D

Carcérogénicité Mutagénicité Toxicité reproducteur Teratogénicité Effets synergiques

Non Non Non Non Non

Si oui en haut, spécifier:

#### Section 7 - Mesures préventives

Équipement de protection:

Méthodes de manipulation: Suivre le mode d'emploi

Élimination des résidus: Éliminer en respectant les réglements municipaux, provinciaux et fédéraux.

Mesures à prendre en cas de fuites: Essuyer

Entreposage: Entre 0° Et 40°C

Mécanismes de contrôle:AucunÉquipement de manutention:AucunDirectives d'expédition:Aucune

### **Section 8 - Premiers soins**

Contact avec la peau: Laver à l'eau et au savon

Contact avec les yeux: Rincer abondamment.

Inhalation: N/D

**Ingestion:** Ne pas faire vomir. Avaler env. 5-10 g d'huile comestible. Consulter un médecin.

Autre: S/O

### Section 9 - Préparation de la fiche signalétique

Préparé par: Gérant de produits international - Outils chimiques

**Téléphone:** 1-888-592-5837 **Date:** Le 17 juillet, 2006

Ces informations sont données en toute bonne foi. Elles correspondent à des valeurs types et non à des spécifications du produit. Ce document ne constitue pas une garantie expresse ou implicite. Les procédures de manutention et d'hygiène industrielle recommandées peuvent être appliquées dans la majorité des cas. Cependant, chaque utilisateur devra examiner ces recommandations dans son contexte spécifique et devra déterniner si elles conviennent pour l'utilisation prévue.

S/O - Sans Objet N/D - Non Disponible