

*** FICHE SIGNALÉTIQUE ***

Cette fiche signalétique est transmise à votre compagnie pour fournir à votre direction et aux employés qui travaillent avec ce produit l'information santé et sécurité récente. Veuillez lire les informations sur ces feuilles et les transmettre aux responsables de l'implantation du « Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT) ». Veuillez aussi rendre disponibles ces informations aux employés qui en font la demande.

Date de préparation : 06/01/05

7200-782

SECTION I IDENTIFICATION DU PRODUIT ET UTILISATIONS

Fabricant	: W.R. Meadows du Canada	SIMD
Adresse	: 70, Hannant Court Milton, Ontario L9T 5C1	Santé : 0 Feu : 0 Réactivité : 0 Protection personnelle :
Téléphone	: (905) 878-4122	
Urgence	: 1-800-424-9300 Chemtrec	

(Évaluation du risque : 0=minime,1=léger,2=modéré,3=élevé,4=extrême,*=chronique)

Classe de produit : Ceci est un produit manufacturé et n'est pas contrôlé selon les critères SIMDUT.
Numéro d'identification du produit : 7200-782
Identification du produit : **SEALTIGHT PAPIER COLOPHANE ROUGE**
Utilisation du produit : Papier à toiture

SECTION II COMPOSANTS DANGEREUX

N° du ou des composant(s) dangereux*	CAS #	% en			ACGIH		VS/LECT	Peau
		Poids	DL50	CL50	VS/MPT	VS/plafond		
SO								

* : Une information plus complète sera fournie au médecin ou à l'infirmière en cas d'urgence médicale. Aucun des composants de ce produit n'est reconnu comme étant cancérigène.
* = Vapeurs d'asphalte SO = Sans objet NE = Non établi
Les données relatives aux composants sont définies en accord avec le sous-paragraphe 13 (a) (i) à (iv) de la loi sur les produits dangereux.

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique	: Solide	Densité de vapeur	: SO
Gravité spécifique	: SO	Vitesse d'évaporation	: SO
Odeur/Apparence	: Papier rouge enroulé	Pourcentage de volatile	: SO
Pression de vapeur	: SO	Point de congélation	: SO
pH	: SO	Point d'ébullition	: SO
Seuil de l'odeur	: SO		
Coefficient de distribution eau/pétrole	: SO		

SECTION IV INFLAMMABILITÉ ET RISQUE D'EXPLOSION

Conditions d'inflammabilité	: Aucune	Température d'auto-allumage	: SO
Moyens d'extinction	: Eau pulvérisée, agent chimique en poudre ou dioxyde de carbone		
Point éclair et méthode	: SO	Sensibilité à un impact mécanique	: Non
Limites d'inflammabilité	: LEI : SO LES : SO	Sensibilité à une décharge électrostatique	: Non
Produits de combustion dangereux	: Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone et produits de combustion incomplète.		

SECTION V STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique : Stable
Sinon, dans quelles conditions :
Incompatibilité (matières à éviter) : SO
Conditions de réactivité : Aucune
Produits de décomposition dangereux : Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone et/ou produits de combustion incomplète.

Date de préparation : 06/01/05

7200-782

FICHE SIGNALÉTIQUE

Date de préparation : 06/01/05

7200-782

SECTION VI

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie(s) d'entrée : Aucune.

Effet(s) en cas d'exposition aiguë au produit :

CONTACT AVEC LES YEUX : Ce produit peut causer des irritations des yeux par frottement.

CONTACT AVEC LA PEAU : Ce produit peut causer des irritations de la peau par frottement.

INHALATION : Dans des conditions normales d'utilisation, ce produit n'est pas dangereux par inhalation.

INGESTION : Ce produit est faiblement toxique. Si les symptômes d'une irritation gastro-intestinale se manifestent, faire un suivi médical.

SIGNES ET SYMPTÔMES : Aucun reconnu avec une utilisation normale du produit.

Limites d'exposition : Voir Section II

Effet(s) d'une exposition chronique au produit :

Cancérogénicité : Non

Toxicité de la reproduction : Non établie

Tératogénicité : Non établie

Mutagénicité : Non établie

Propriétés synergétiques : Inconnues

SECTION VII

MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection personnelle : Porter des gants de travail en coton et des lunettes de sécurité. Si le produit est abrasé, l'utilisation d'un masque antipoussière est recommandée pour éviter d'inhaler les fibres.

Sécurité intégrée : Aucune dans des conditions normales d'utilisation.

Procédure en cas de fuite ou de déversement : Aucune requise normalement. Le produit est solide.

Élimination des déchets : Suivre les règlements locaux, provinciaux et fédéraux sur l'élimination des déchets.

Équipement/procédure lors des manipulations : Stocker dans un endroit sec.

Exigences de stockage : Aucune

Information particulière sur le transport : Aucune

SECTION VIII

MESURES DE PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer les yeux avec de l'eau pour éliminer les particules.

CONTACT AVEC LA PEAU : Rincer avec de l'eau pour éliminer les particules. Laver la zone affectée avec de l'eau et du savon si possible.

INHALATION : Aucune requise avec une utilisation normale du produit.

INGESTION : Aucune requise avec une utilisation normale du produit.

L'information ci-incluse est basée sur les données dont nous disposons et est considérée comme étant exacte. Cependant, nous ne fournissons aucune garantie, explicite ou implicite, en ce qui concerne l'exactitude des données ou des résultats découlant de leur utilisation. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les lésions entraînées par l'utilisation du produit décrit ici.

SECTION IX

PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Préparé par : David Carey

Téléphone : (847) 683-4500

Date de préparation : 06/01/05

Numéro d'identification du produit : 7200-782