

*** 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 : 17/05/13

6062-000

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 : 6062-000
 Identification du produit : **REINFORCING FABRIC HCR**
 Utilisation du produit :

SECTION II COMPOSANTS DANGEREUX

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

SO = Sans objet

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique	: SO	Densité de vapeur	: SO
Gravité spécifique	: SO	Vitesse d'évaporation	: SO
Odeur/Apparence	: Solide opaque	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, mousse ou dioxyde de carbone	
Point éclair et méthode : Non	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) : Aucune
 Conditions de réactivité : Aucune
 Produits de décomposition dangereux : Peut produire du monoxyde de carbone, du dioxyde de carbone et des produits de combustion incomplète.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Date de préparation : 17/05/13

6062-000

SECTION VI PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie(s) d'entrée :

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

CONTACT AVEC LES YEUX : Aucune en particulier.

CONTACT AVEC LA PEAU : Aucune en particulier.

INHALATION : Aucune en particulier.

INGESTION : Aucune en particulier.

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

CONDITIONS MÉDICALES AGGRAVÉES : Aucune connue avec une utilisation normale du produit.

AUTRES EFFETS SUR LA SANTÉ: Aucun connu

Limites d'exposition : SO

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

Cancérogénicité : SO

Toxicité de la reproduction : SO

Tératogénicité : SO

Mutagénicité : SO

Propriétés synergétiques : SO

SECTION VII MESURES PRÉVENTIVES

Équipement de protection personnelle : Gants de travail en coton, lunettes de sécurité.

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

Procédure en cas de fuite ou de déversement : Sans objet. Le produit est solide.

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

Équipement/procédure lors des manipulations : SO

Exigences de stockage : SO

Information particulière sur le transport : Aucune

SECTION VIII MESURES DE PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : Aucun effet néfaste avec une utilisation normale du produit.

CONTACT AVEC LA PEAU : Aucun effet néfaste avec une utilisation normale du produit.

INHALATION : Aucun effet néfaste avec une utilisation normale du produit.

INGESTION : Ce produit n'est pas toxique par ingestion. Si des symptômes d'irritation gastro-intestinale se manifestent, faire un suivi médical.

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 : 17/05/13

Numéro d'identification du produit : 6062-000