

#### **SECTION I**

Nom du produit MOUSSE DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ	
Nom du Manufacturier GROUPE ISOLOFOAM	Téléphone pour Urgence 1-613-996-6666
Adresse (# civique, Rue) 1346, BOUL. VACHON NORD	Téléphone pour information 1-418-387-3641
Ville (Province) SAINTE-MARIE (QUÉBEC)	
Pays Code Postal CANADA G6E 1N4	

## SECTION II - INGRÉDIENTS DANGEREUX

Ingrédients Dangereux	OSHA PEL	ACGIH TLV	Autres limites Recommandés	% (en option)
CE PRODUIT N'EST PAS CONTRÔLÉ SELON WHMIS (Canada) OU OSHA (USA).				

### **SECTION III – DONNÉES PHYSIQUES**

Point d'ébullition	N/A	Gravité Spécifique (H₂O = 1)	0.010 - 0.064
Tension vapeur (mm Hg.)	N/A	Point de Fusion (amollissement)	180° F (82° C)
Densité Vapeur (AIR = 1)	N/A	Taux Évaporation (Butyle Acétate = 1)	N/A
Solubilité en eau INSOLUBLE			
Apparence et odeur MOUSSE RIGIDE, SANS ODEUR			

### SECTION IV – RISQUES DE FEU ET EXPLOSION

Point d'éclair 655° F (346° C)	Temp. Auto-allumage 910° F (488° C)	LEL PAS DE LIMITE	UEL 167° F (75° C)	
Moyens d'extinction EAU, BRUINE D'EAU, CO2, MOUSSE, POUDRE CHIMIQUE (ABC).				
Procédures de lutte contre l'incendie PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME DANS LES ESPACES CLOS OU LORSQUE EXPOSÉ AUX PRODUITS DE COMBUSTION.				
Produit de combustion dangereux DENSE FUMÉE NOIRE, MONOXYDE DE CARBONE (CO), TRACES DE BROMURE D'HYDROGÈNE (HBR).				

## **SECTION V - RÉACTIONS DANGEREUSES**

Stabilité	Instable		Conditions à éviter CHALEUR, ÉTINCELLES, FLAMMES NUES.
	Stable	x	
Incompatibilité SOLVANTS ORGANIQUES, HYDRO CARBURES, ESTERS			
Produits de décomp CO, HBR DANS LE			

Dernière révision : 2011-10





# FICHE SIGNALÉTIQUE

POLYMÉRISATI	Peut survenir		Conditions à éviter N / A
ON DANGEREUSE	Ne surviendra pas	x	

#### SECTION VI - DANGERS POUR LA SANTÉ

Voie d'absorption :	Inhalation? N / D	Peau? N / D	Ingestion? VOIR PLUS BAS
Effets d'exposition Chronic	que : CHRONIQUE CONNU ASSOC	É À CETTE SUBSTANCE.	
Cancérogénicité : N / D	NTP? N / D	IARC Monographes ? N / D	RÉGLEMENTÉ PAR OSHA? NON

Effets et symptômes d'exposition :

LE CONTÁCT AVEC LA PEAU ET LES YEUX PEUT CAUSER DE L'IRRITATION. L'INGESTION PEUT CAUSER DES EFFETS DE SANTÉ DÉFAVORABLES. L'INHALATION DE VAPEUR OU DE BUÉE PEUT CAUSER DES ÉTOURDISSEMENTS, DE LA NAUSÉE ET DES MAUX DE TÊTE.

Note:

NE JAMAIS FAIRE VOMIR NI BOIRE UNE VICTIME INCONSCIENTE.

ALLONGER LA VICTIME SUR LE CÔTÉ ET LA GARDER AU CHAUD.

Premiers Soins:

ENLEVER LES BILLES DES YEUX AVEC DE L'EAU, L'INGESTION NE PRÉSENTE PAS DE DANGER SIGNIFICATIF AUTRE QUE DANGER D'OBSTRUCTION SI AVALÉ.

#### **SECTION VII - ENTREPOSAGE ET MANUTENTION**

Étape à suivre en cas de fuite ou de déversement

N/A

Méthode de disposition :

MATÉRIEL RECYCLABLE À 100%, RETOURNER AU MANUFACTURIER EN BONNE CONDITION OU ENSEVELIR DANS UN SITE D'ENFOUISSEMENT APPROUVÉ OU BRÛLER DANS UN INCINÉRATEUR AVEC EXCÈS D'OXYGÈNE.

Précaution d'entreposage :

NE PAS ENTREPOSER À UNE TEMPÉRATURE INTERMITTENTE SUPÉRIEURE À  $180^{\circ}$  F ( $82^{\circ}$  C) OU À LONG TERME À UNE TEMPÉRATURE SUPÉRIEURE À  $167^{\circ}$  F ( $75^{\circ}$  C).

Autres Précautions :

NE PAS EXPOSER À UNE SOURCE D'ALLUMAGE.

UNE LONGUE EXPOSITION AUX RAYONS UV (SOLEIL) RÉSULTERA EN UNE LENTE DÉGRADATION EN SURFACE.

#### SECTION VIII - MESURES DE PROTECTION

Protection respiratoire : PORTER UN MASQUE ANTI-POUSSIÈRES DURANT LE SABLAGE ET LA COUPE.			
Vantilation	Aspiration locale RECOMMANDÉE	Spécial N / D	
Ventilation	Mécanique (Général) ADÉQUAT	Autres N / D	
Gants AUCUN		Protection oculaire VERRES DE SÉCURITÉ LORSQUE LE MATÉRIEL EST COUPÉ OU SABLÉ.	
Autres mesu	res de protection		

Bien que **GROUPE ISOLOFOAM** croie que les données exposées dans le présent document sont exactes à la date mentionnée, **GROUPE ISOLOFOAM** ne donne aucune garantie et rejette expressivement toute responsabilité basée sur les présentes données. Ces données sont offertes seulement pour votre considération, investigation et vérification.

Dernière révision : 2011-10