



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I

INFORMATION SUR LE PRODUIT ET LA PRÉPARATION

Nom commercial: Spill Busters^{MC} moyen pour l'huile
 Synonyme: N/A
 Code de produit: SBOM
 Nom chimique et synonymes: N/A
 Numéro CAS: N/A

MANUFACTURIER

Les services environnementaux Can-Ross Ltée
 2270 South Service Road West
 Oakville, ON L6L 5M9
 Sans frais: 1-888-847-7190
 Tél: (905) 847-7190 Fax: (905) 847-7175

UTILISATION DU PRODUIT

Déversement de produits à base d'huile et d'hydrocarbure.

SECTION II

LISTE D'INGRÉDIENTS

IDENTITÉ CHIMIQUE	NUMÉRO CAS	% DU POIDS
Polypropylène	9003-07-0	100%

SECTION III

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique (à la température de la pièce)..... Solide
 Apparence..... Blanc
 Odeur..... Essentiellement sans odeur
 Point d'ébullition..... 320°C
 Point de congélation..... Aucun
 Pourcentage de volatilité par volume..... Aucun
 Gravité spécifique 0,9
 Pression de vapeur..... Aucune



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

Densité de vapeur Aucune
pH Aucun
Solubilité dans l'eau Insoluble dans l'eau

SECTION IV

RISQUES D'EXPLOSION ET INFLAMMABILITÉ

Conditions d'inflammabilité Aucune
Méthodes d'extinction eau vaporisée, eau en bruine, mousse de
CO₂, produits chimiques secs
Produits de combustion dangereux Aucun
Procédures d'extinction spécifiques Utiliser de l'eau vaporisée
pour refroidir les surfaces exposées
et protéger le personnel
Point d'inflammabilité et méthode de détermination. Auto ignition à 825°C
Limite d'inflammabilité supérieure Aucune
Point d'explosion sous impact mécanique Aucun
Point d'explosion par décharge statique Aucun
Risques d'explosion et inflammabilité Formation possible de
Monoxide de carbone
lorsque peu d'oxygène

SECTION V

PROPRIÉTÉS RÉACTIVES

Stabilité matériau stable
Conditions à éviter Aucune
Substances incompatibles Aucune
Décomposition à risque Aucune
Polymérisation à risque Ne se produira pas

SECTION VI

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Produit non toxique et sans risque. Aucune recommandation nécessaire.

SECTION VII

MESURES PRÉVENTIVES

Protection des mains: N/A
Protection des yeux: N/A
Protection respiratoire: N/A
Protection corporelle: N/A



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

Protection des pieds: N/A
Contrôle de ventilation: N/A

Méthode de disposition des déchets:
Incinération régulière ou enfouissement.

Autres précautions:
Entreposer loin des flammes, de la chaleur intense et des oxydants puissants.
Lorsque chauffé, le polypropylène devient collant et risque de s'enflammer.
Utiliser un appareil respiratoire autonome pour entrer dans une zone enfumée
lors d'un incendie.

SECTION VIII PREMIERS SOINS

Contact avec la peau: N/A
Contact avec les yeux: N/A
Inhalation: N/A
Ingestion: N/A

LIMITE DE RESPONSABILITÉ:

Can-Ross certifie que les informations contenues dans le présent document sont exactes. Les produits mentionnés ci-haut devraient être manipulés par des personnes qualifiées. Les utilisateurs de ce produits devraient toujours effectuer des tests avant de le mélanger à d'autres produits qui pourraient altérer ses propriétés. Can-Ross ne reconnaît aucune responsabilité quant à l'utilisation par le client du produit ci-haut mentionné.

EN VIGUEUR: Août 1, 2007 - Août 1, 2010