



« Fournisseur de produits et services environnementaux
de qualité supérieure à l'échelle mondiale »

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ DE PRODUIT

SECTION I RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT ET LA FORMULE

Nom de marque : Produits de qualité
entrepreneur
Synonyme : s/o
Code du produit : CG
Nom chimique et synonymes : 100 % polypropylène
Numéro CAS : s/o

FABRICANT

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 Téléc. : 905 847-7175

USAGE DU PRODUIT

Conçu spécifiquement pour l'absorption des liquides à base
d'hydrocarbures et des liquides non agressifs, à base d'eau et d'huile.

SECTION II LISTE D'INGRÉDIENTS

DÉNOMINATION CHIMIQUE	NUMÉRO CAS	%/POIDS
Polypropylène	9003-07-0	100 %

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence..... blanc
Odeur inodore
Seuil de perception de l'odeur aucun
Point d'ébullition >160° C

Point de congélation aucun
Pourcentage de volatilité par volume aucun
Poids spécifique 0.88- 0.92
Taux d'évaporation aucun
Pression de vapeur aucune
Densité de vapeur aucune
pH aucun
Solubilité dans l'eau insoluble

SECTION IV

RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Conditions d'inflammabilité aucune
Méthodes d'extinction eau, mousse, CO²,
agents chimiques en poudre
Produits de combustion dangereux aucun
Procédures spéciales à suivre en cas d'incendie procédures
standards pour
les incendies
de classe A
Point d'éclair et méthode de détermination > 329°C
Risques d'incendie ou d'explosion inhabituels risque de
formation de monoxyde
de carbone dans un environnement
pauvre en oxygène

SECTION V

DONNÉES RELATIVES À LA RÉACTIVITÉ

Stabilité matériau stable
Conditions à éviter aucune
Substances incompatibles aucune
Produits de décomposition dangereux aucun
Polymérisation dangereuse ne se produira pas

SECTION VI

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Produit non toxique et non dangereux. Aucune donnée d'avis
nécessaire.

SECTION VII MESURES PRÉVENTIVES

Protection des mains :	s/o
Protection des yeux :	s/o
Protection des voies respiratoires :	s/o
Protection corporelle :	s/o
Protection des pieds :	s/o
Contrôle du système d'aération :	s/o

Procédé d'élimination des déchets :

Incineration normale ou site d'enfouissement.

Autres précautions :

Entreposer dans un endroit sec. Ne pas entreposer à proximité d'une flamme nue, d'une source de chaleur vive ou d'oxydants puissants. Lorsqu'il est soumis à la chaleur, le polypropylène devient collant et brûle. Utiliser un masque à air autonome avant de vous pénétrer dans un environnement enfumé, lors d'un incendie.

SECTION VIII PREMIERS SOINS

Contact avec la peau :	s/o
Contact avec les yeux :	s/o
Inhalation :	s/o
Ingestion :	s/o

NON-

RESPONSABILITÉ Can-Ross certifie que les renseignements contenus dans le présent document sont des données fiables. La manutention de ce produit doit être réservée aux personnes qualifiées. Les utilisateurs sont tenus d'effectuer leurs propres tests lorsqu'ils mélangent ce produit avec tout autre produit ou l'utilisent dans tout processus qui pourrait modifier ses propriétés. Can-Ross n'assume aucunement la responsabilité liée à une telle utilisation.

EN VIGUEUR : DU 1^{ER} MAI 2010 AU 1^{ER} MAI 2013