



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I INFORMATION SUR LE PRODUIT ET LA PRÉPARATION

Nom commercial: OB Tampons et rouleaux
Synonyme: N/A
Code de produit: OB Tampons et rouleaux
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

Produit absorbant pour les déversements de produits à base d’huile et d’hydrocarbures.

SECTION II LISTE D’INGRÉDIENTS

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

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique (température de la pièce) Solide
Apparence..... matériau blanc
Odeur..... sans odeur
Seuil d’odeur aucun
Point d’ébullition..... 320°C
Point de congélationAucun
% de volatilité par volumeAucun



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

Gravité spécifique 0,9
Taux d'évaporationAucun
Pression de vapeur.....Aucune
Densité de vapeur.....Aucune
pH.....Aucun
Solubilité dans l'eau Insoluble dans l'eau

SECTION IV

RISQUES D'EXPLOSION ET INFLAMMABILITÉ

Conditions d'inflammabilitéAucune
Méthodes d'extinction.... Jet d'eau, eau en brume, produits chimiques secs,
bioxyde de carbone.
Produits de combustion dangereuxAucun
Procédures d'extinction spécifiques..... Utiliser des jets d'eau pour
refroidir les surfaces exposées
et protéger le personnel.
Point d'inflammabilité Auto ignition à 825°C
Limite d'inflammabilité supérieure.....Aucune
Point d'explosionAucun
Risques particuliers d'incendie ou d'explosionFormation possible de
monoxyde de carbone
lorsque peut d'oxygène.

SECTION V

PROPRIÉTÉS RÉACTIVES

Stabilité matériau stable
Conditions à éviter aucune
Substances incompatibles.....Aucune
Produits de décomposition dangereux.....Aucun
Polymérisation à risque Ne se produira pas

SECTION VI

PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Produit non toxique et sans danger. Aucune précaution nécessaire.

SECTION VII

MESURES PRÉVENTIVES

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



“Fournisseur de produits & services environnementaux supérieurs”

Protection respiratoire: N/A
Protection corporelle: N/A
Protection des pieds: N/A
Contrôle de la ventilation: N/A

Méthode de disposition des déchets:
Incinération régulière ou enfouissement

Autres précautions:
Entreposer dans un endroit sec 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: DU 1^{er} Mai 2010 AU 1^{er} Mai 2013