

Phone 905 791 3980 Fax 905 791 0587

L6T 1B5

Fiche de Données de Sécurité

1. IDENTIFICATION

Nom du produit: Polyphane, Coupe-vapeur, Film de polyéthylène

Nom chimique: Polyéthylène

Nom du manufacturier: W. Ralston (Canada) Inc.

2. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Point de fusion: $100^{\circ}\text{C} - 130^{\circ}\text{ C}$ Densité: 0.91 - 0.98 g/cm

Solubilité dans l'eau: Nil Volatilité: Nil

Apparence et odeur: Film, pas d'odeur

3. INGREDIENTS

Polyéthylène: 90-100 % Aucun danger connu Stabilisateurs: 0-5% Aucun danger connu Autres: 0-5% Aucun danger connu

4. RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Température d'auto-exposition: En général au-delà de 310°C

Seuil d'inflammabilité: Sans objet

Moyens d'extinction: Eau, Poudre sèche ABC, mousse, CO₂

Danger inhabituel: Aucun **5. PROPRIETES TOXICOLOGIQUES**Limite d'exposition: Sans objet
Effets de la surexposition: Sans objet

Ingestion: Peut provoquer la suffocation si avalé

Considéré inerte physiologiquement

Contact avec la peau: N'irrite pas la peau

Premiers soins: Sans objet

6. DONNEES SUR LA REACTIVITE

Stabilité: Stable
Conditions à éviter: Aucune
Incompatibilité: Aucune

Danger de décomposition: En brûlant, une fumée dense est dégagée

Danger de polymérisation: Peut ne pas survenir

7. DEVERSEMENT OU FUITE

Se déverse / fuit: Ramasser ou jeter

Méthode de destruction: Incinérer ou enterrer dans un site conformément aux règlements locaux, provinciaux

et fédéraux.

8. PROTECTION SPECIALE

Protection respiratoire:

Ventilation:

Protection de la peau:

Protection des yeux:

Non nécessaire

Non nécessaire

9. PROTECTION SPECIALES

Des précautions doivent être prises pour la manutention et l'entreposage. Ne pas entreposer près d'une source de chaleur, de la flamme ou de produits chimiques fortement oxydants.

L'information ci-dessus est basée sur celle des fournisseurs. Aucune garantie n'y est contenue ou n'y est implicite.