

FICHE SIGNALÉTIQUE



Émission: 1er Juillet 2015

SECTION 1: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Produit: Acrylique Anti-dérapant
Fabriquant: Systèmes Finex inc
Adresse: 24 St-Louis # 130, Salaberry-de-Valleyfield, Québec, J6T 1M4 Tel (450) 373-0909
No de téléphone d'urgence: CANUTEC (613) 996-6666
Type de résine: Emulsion acrylique à base d'eau
Classification du TMD: Non réglementé

SECTION 2 : INGREDIENTS DANGEREUX

| INGREDIENTS | % | TLV | CAS NO. |
|----------------------|---------|-----|----------------|
| Éthylène glycol | 3.5 | | 107 - 21 - 5 |
| Silicate d'aluminium | 2 | n/a | 37244 - 96 - 5 |
| Dioxyde de titane | < 5 | 10 | 13463 - 67 - 7 |
| Silice | 50 - 60 | 10 | 14808 - 60 - 7 |

SECTION 3 : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Suspension aqueuse
Apparence & odeur: Inodore, pâte épaisse
Pression de vapeur: Non établi
Densité de la vapeur: N/A
Taux d'évaporation: N/A
Point d'ébullition : 100° C
Densité: 1.4 g / ml
PH: 9 - 10

SECTION 4 : RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité: Non
Moyens d'extinction: N/A
Méthodes spéciales: N/A
Point d'éclair: N/A
Température d'auto-ignition: N/A
Seuil maximal d'inflammabilité: N/A
Seuil minimal d'inflammabilité: N/A
Produits de combustion dangereux: N/A
Données d'explosion: Aucun feu ou danger d'explosion

SECTION 5 : CONDITIONS D'INSTABILITÉ

Stabilité: Le produit est stable
Incompatibilité: Très compatible
Polymérisation dangereuse: Il ne se produira pas de polymérisation dangereuse

Conditions de réactivité: Aucune
Produits de décomposition dangereuse: Décomposition des polymères acryliques

SECTION 6: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie d'entrée: Yeux, bouche, peau
Peau: Rougeur de la peau suite à des contacts répétés ou prolongés
Yeux: Peut causer une irritation de l'œil si contact direct
Inhalation: une surexposition par le brouillard de pulvérisation peut irriter les voies respiratoires
Ingestion: N/A
Effets d'exposition chronique: N/A
Effets d'exposition aigue: N/A
TLV: N/A

SECTION 7 : MESURE DE PRÉVENTION

Équipement de protection:

- Gants: Gants étanches
- Respiratoire: Masque approuvé par NIOSH avec cartouche pour vapeur organique lorsque sablage de la surface puisque le produit contient de la poudre de silice
Appareil oculaire: Lunettes de sécurité
- Chaussures: N/A
- Vêtements: N/A
Mesures techniques: N/A
Déversement ou fuite: Laver avec de l'eau
Élimination des déchets: Disposer du produit selon les règlements municipaux, provinciaux ou fédéraux applicables
Méthode et équipement de manutention: Éviter tout contact avec la peau et les yeux
Exigences en matière d'entreposage: Garder le contenant fermé lorsqu'utilisé

SECTION 8 : PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux: Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si nécessaire.
Contact avec la peau: Laver avec de l'eau savonneuse.
Inhalation: Déplacer la personne à l'air frais et consulter un médecin au besoin.
Ingestion: Ne pas faire vomir. Faire boire de l'eau ou du lait. Ne rien donner par la bouche à une personne inconsciente. Consulter immédiatement un médecin

N/A : Not applicable