

SEAL KING INC.
14 MELANIE DR. UNIT 15
BRAMPTON, ON L6T 4L3

ENLEVER LA ROUILLE FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

PRODUIT : GARNITURE DE JOINT

SECTION 1 : IDENTIFICATION ET TRANSPORTATION DU MATÉRIAU

NOM DU PRODUIT Seal-Grip Ultra Fine, gros, fin
FORMULE CHIMIQUE S.O
FAMILLE CHIMIQUE S.O
UTILISATION DE LA MATÉRIELLE Scellant pour béton
STATUT TSCA S.O
INFORMATION DOT NON RÉGLEMENTÉ
CLASSEMENT HMIS/NFP :
SANTÉ 1
INFLAMMABILITÉ 0
RÉACTIVITÉ 0

SECTION 2 : INGRÉDIENTS DANGEREUX

| INGRÉDIENTS DANGEREUX | % | CAS# | DL ₅₀ (espèce et voie) | CL ₅₀ (espèce et voie) |
|--------------------------------|-----|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Carbonate de polyalydidiglycol | S.O | 25656-90-0 | S.O | S.O |

APPARENCE Particules amorphes claires blanches
ODEUR Inodore
POINT DE FUSION (°C) S.O
POINT D'ÉBULLITION (°C) S.O
DENSITÉ (g/ml) S.O
PRESSION DE VAPEUR (mm HG) S.O
% EAU 0
VISCOSITÉ S.O
pH S.O
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (eau = 1) 1.31
% COV S.O
SOLUBILITÉ DANS L'EAU Insoluble

SECTION 4 : DANGERS D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

POINT D'ÉCLAIR(°C) et MÉTHODE S.O
MOYENS D'EXTINCTION Produit chimique sec, CO2, l'eau pulvérisée
TECHNIQUES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE Porter un appareil respiratoire autonome.
RISQUES PARTICULIERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION S.O
LIMITES D'INFLAMMABILITÉ LIE ET LES S.O

SECTION 5 : DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE Stable
CONDITIONS À ÉVITER S.O
INCOMPATIBILITÉ S.O
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX Non

SECTION 6 : DONNÉES SUR LES RISQUES POUR LA SANTÉ

LES EFFETS DE L'EXPOSITION :

| | |
|------------------|--|
| DERMIQUE | Peut aggraver les surfaces de peau hypersensibles. Des rougeurs ou démangeaisons. |
| OEIL | Des rougeurs ou des brûlures. Rincez à l'eau pendant 15 minutes. Consultez un médecin si le problème persiste. |
| INHALATION | Peut aggraver des troubles respiratoires et les allergies préexistantes. |
| INGESTION | Malaise gastrique ! Obtenez des soins médicaux. NE PROVOQUEZ PAS VOMISSEMENT ! |

PREMIERS SECOURS :

| | |
|------------------|--|
| DERMIQUE..... | RINCEZ À L'EAU ET RETIREZ LES VÊTEMENTS SOUILLÉS. |
| OEIL | RINCEZ IMMÉDIATEMENT À L'EAU PENDANT AU MOINS 15 MINUTES |
| INHALATION | RETIREZ À L'AIR FRAIS. CONSULTEZ UN MÉDECIN SI NÉCESSAIRE. |
| INGESTION..... | CONSULTEZ UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT |

CANCÉROGÉNÉCITÉ :

| | |
|------------|-----|
| CIRC..... | NON |
| OSHA | NON |
| NTP | NON |

TOXICITÉ :

| | |
|------------------|-----|
| DERMIQUE | S.O |
| OEIL | S.O |
| INHALATION | S.O |
| ORAL | S.O |

SECTION 7 : MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ET LES EXIGENCES DE MANIPULATION

| | |
|--|---|
| PROCÉDURES EN CAS DE FUITES ET DE DÉVERSEMENTS | BALAYER |
| PROCÉDURES D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS | DÉCHARGES MUNICIPALES CONFORMÉMENT AUX RÈGLEMENTS LOCAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAUX |
| PRÉCAUTIONS DE MANIPULATION ET DE STOCKAGE | STOCKEZ DANS DES CONTENEURS COUVERTS DANS UN ENDROIT SEC. TENEZ LOIN DE LA CHALEUR. |
| PRÉCAUTIONS SPÉCIALES | S.O |

SECTION 8 : INFORMATION DE PROTECTION SPÉCIALE

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| CONTACT AVEC LES YEUX..... | Protection recommandée |
| CONTACT AVEC LA PEAU | Protection recommandée |
| RESPIRATOIRE | Protection recommandée |
| VENTILATION | Suggéré |
| INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES | Aucun connu |

SECTION 9 : DATE DE PRÉPARATION DE LA FDS

| | |
|--------------------------------|------------------|
| PRÉPARATION ORIGINALE DE | LINO TATONE |
| DATE | JANVIER 01, 2018 |

S.O = Sans Objet

Ces informations sont données de bonne foi mais aucune garantie, exprimée ou implicite, n'est donnée.