



Section 1 – Identification et utilisation

Code: Série M0231-00
Nom du produit: Scellant Noir pour asphalte
Description: Scellant Acrylique
Utilisation: Pour les entrés en asphalte

Section 2 – Ingrédients dangereux

Ingrédients	Cas No.	Niveau PDS %	TLV PPM	LC50	LD50 Oral-rat
Propylène Glycol	57-55-6	1-5 %	50	NA	20-30 Gm/Kg
Texanol	25265-77-4	1-2 %	NA	NA	>3.2 Gm/Kg
Alkyl Phénol Polyoxy- éthylène Glycol Éther	9016-45-9	< 1	NA	NA	1310 Mg/Kg
Biocide	Mixture	< 0.1	NA	NA	NA
Fongicide	Mixture	< 0.1	NA	NA	NA

Section 3 – Caractéristiques Physique

Forme physique: Liquide noir à faible odeur
pH: NA
Point d'ébullition initial: 100°C (eau)
Point de congélation: 0°C (eau)
Taux d'évaporation: NA
Solubilité dans l'eau: Miscible
Tension de vapeur (mmHg): NA
Densité de vapeur (air=1): NA
Poids spécifique: 1.152

Section 4 – Risque d'incendie et d'explosion

Flammabilité: Ininflammable
Temp. d'auto inflammation: NA
Point d'éclair (Setaflash C.C.): NA
Limite d'inflammabilité: LFL: NA UFL: NA
Moyen d'extinction: Mousse, bruite d'eau, poudre sèche chimique, dioxyde de carbone.
Procédures spéciales: Porter un appareil respiratoire approuvé NIOSH.
Cause d'explosion et feu: Monoxyde et dioxyde de Carbone produits lors de la combustion.

Section 5 – Mesures de premiers soins

Inhalation: Emmener à l'air frais. Si nécessaire consulter un médecin.
Contact avec la peau: Laver vigoureusement à l'eau et au savon. Enlever et laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.
Contact avec les yeux: Rincer à grande eau en soulevant les paupières supérieures et inférieures occasionnellement. Obtenir une aide médicale. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Ingestion: **NE PAS FAIRE VOMIR.** Garder la personne au chaud tout en obtenant de l'aide médicale. L'aspiration du produit dans les poumons causée par les vomissements peut causer une pneumonie chimique ce qui peut être fatale.

Form. No. F4.04—P104-05
97-12-11

Section 6 – Caractéristiques de l'effet sur la santé

Source de contamination:	Contact avec la peau et les yeux. Inhalation et ingestion.
<u>Inhalation:</u>	Aucun connu.
<u>Contact avec la peau:</u>	Pas irritant pour la peau. Mais un contact prolongé et répété peut causer une irritation et une dermatite.
<u>Contact avec les yeux:</u>	Modérément irritant pour les yeux.
<u>Ingestion:</u>	Le produit peut entrer dans les poumons en avalant ou en vomissant ce qui peut causer une inflammation des poumons et des dommages.
<u>Effet cancérigène:</u>	NA

Section 7 – Équipement de protection personnelle

Protection des voies respiratoires:	Aucune protection sous des conditions de manipulation normales.
Protection des yeux:	Lunette de sécurité chimique avec des côtés.
Gants de protection:	Porter des gants imperméables en caoutchouc.
Aération général:	Ventilation mécanique générale.
Vêtement requis:	Porter des vêtements de protection imperméable et un tablier de caoutchouc.

Section 8 - Réactivité

Stabilité:	Stable.
Incompatibilité:	Éviter le contact avec des agents oxydants forts. Acide minéral ou Lewis.
Produits de combustion dangereux:	Monoxyde et dioxyde de Carbone produits lors de la combustion.

Section 9 – En cas de fuite ou déversement

Petit déversement:	Absorber avec tout matériel absorbant et mettre dans un contenant étanche pour disposition.
Grand déversement:	Entourer la zone afin d'éviter que le produit n'entre dans les systèmes d'aqueducs. Absorber avec tout matériel absorbant et mettre dans un contenant étanche pour disposition.
Disposition:	Disposer conformément aux règlements des autorités municipales, provinciales et/ou fédérales.

Section 10 – Précautions de manutention et d'entreposage

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien aéré. Garder loin de la flamme nue, de la chaleur et des étincelles. Protéger du gel. Garder hors de portée des enfants.

Section 11 – Informations techniques

Préparé par : Suzanne Richardson

Révision 09: 20 juillet 2010

Les informations et les recommandations ici faites s'appliquent seulement et spécifiquement au produit ci-dessus mentionné. Les informations ont basées selon nos recherches et d'après des données obtenues par des sources fiables et sont à notre connaissance exactes. Il en va de la responsabilité de l'acheteur de vérifier à ce que le produit convient à ses besoins. **Peinture Micca inc.** n'assume aucune responsabilité quant aux blessures et/ou dommages, de quelque nature que ce soit, découlant d'un usage incorrecte ou abusif de ses produits.

Form. No. F4.04-P104-05
97-12-11