



Section 1 - Identification et utilisation

Code: Série M0273-00
Nom du produit: Micca 100% Acrylique
Description: Acrylique gris pour plancher
Utilisation: Intérieur/Extérieur pour planchers de béton.

Section 2 - Ingrédients dangereux

Ingrédients	Cas No.	Niveau PDS %	TLV PPM	LC50	LD50 Oral-rat
Texanol	25265-77-4	1 - 3	NA	NA	> 3.2G/KG
Propylène Glycol	57-55-6	1 - 5	50 AIHA WEEL	NA	20-34 G/ KG
Di-acétone alcool	123-42-2	1 - 3	NA	NA	4000 mg/KG

Section 3 - Caractéristiques Physique

Forme physique: Liquide gris à faible odeur
pH: 8.4 - 8.9
Point d'ébullition initial: 100 °C
Point de congélation: 0 °C
Taux d'évaporation: 1 (Eau = 1)
Solubilité dans l'eau: Miscible
Tension de vapeur: 17.5 (20 °C)
Densité de vapeur (air=1): 0.62
Poids spécifique: 1.31±0.15

Section 4 - Risque d'incendie et d'explosion

Inflammabilité: Non, ininflammable
Temp. d'auto inflammation: NA
Point d'éclair (setaflash): NA
Limite d'inflammabilité: Inf. : NA Supér.: NA
Moyen d'extinction: Arroser d'une brume d'eau, poudre sèche chimique, mousse, dioxyde de carbone.
Procédures spéciales : Porter un équipement complet incluant un appareil respiratoire.
Cause d'explosion et feu : Monoxyde et dioxyde de carbone lors de combustion.

Section 5 - Mesures de premiers soins

Inhalation: Emmener à l'air frais.
Contact avec la peau: Laver rigoureusement avec de l'eau.
Contact avec les yeux: Rincer avec beaucoup d'eau durant 15 minutes, si l'irritation persiste, obtenir une aide médicale.
Ingestion: NE PAS FAIRE VOMIR. Obtenez une aide médicale.

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, contact avec les yeux, ingestion.

Inhalation: Aucun effet connu
Contact avec la peau: Pas irritant. Exposition répétée peut causer de la sécheresse,
Contact avec les yeux: Irritant, mais n'affecte pas les tissus oculaires.
Ingestion: L'ingestion de ce produit est.
Effet cancérogène: Inconnu

Section 7 - Équipement de protection personnelle

Protection des voies respiratoires: Aucune protection requise si manipulé dans des conditions normales..
Protection des yeux: Porter des lunettes de protection.
Gants de protection: Porter des gants imperméables.
Aération générale: Une aération locale générale est suffisante pour des opérations normales.
Vêtements requis: Des vêtements de protection imperméables afin de prévenir le contact avec la peau.

Section 8 - Réactivité

Stabilité: Stable;
Incompatibilité: Agents oxydants forts.
Produits de combustion Dangereux: Monoxyde, dioxyde de carbone et aldéhydes.

Section 9 - En cas de fuite ou déversement

Petit déversement: Absorber le liquide avec du sable, vermiculite ou autres produits absorbants. Placer dans des contenants.
Grand déversement: Endiguer pour prévenir que le produit n'entre dans les conduits d'eau et les égouts. Ramasser le matériel dans des contenants appropriés.
Disposition: Disposer conformément aux règlements des autorités municipales, provinciales et/ou fédérales;

Section 10 - Précautions de manutention et d'entreposage

Température d'entreposage : Ambiant
Manipulation et entreposage : Protéger contre le gel. GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

Section 11 - Informations techniques

Préparé par: Suzanne Richardson

Révision 00: 20 juillet 2010

Les informations et les recommandations ici faites s'appliquent seulement et spécifiquement au produit ci haut mentionné. Les informations sont 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 convienne 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. F.4.04-P104-05
97-12-11**