



### Section 1 - Identification et utilisation

**Code:** M0274-00  
**Nom du produit:** Micca 100% Acrylique  
**Description:** Latex blanc pour l'intérieur/extérieur  
**Utilisation:** Apprêt anti-taches

### Section 2 - Ingrédients dangereux

Ingrédients	Cas No.	Niveau PDS %	TLV PPM	LC50	LD50 Oral-rat
Limestone	1317-65-3	1 - 5	10 mg/m <sup>3</sup>	ND	ND
Phologite Mica	12001-26-2	1 - 5	ND	ND	ND
Phosphate de Baryum	10048-98-3	1 - 5	0.5	ND	ND

### Section 3 - Caractéristiques Physique

**Forme physique:** Liquide blanc à faible odeur  
**pH:** 8.5 - 9.5  
**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:** 1.35 ± 0.1

### Section 4 - Risque d'incendie et d'explosion

**Inflammabilité:** ND  
**Temp. d'auto inflammation:** ND  
**Point d'éclair (setaflash):** ND  
**Moyen d'extinction:** Arroser d'une brume d'eau, CO<sub>2</sub>.  
**Procédures spéciales :** ND  
**Cause d'explosion et feu :** Aucune attente.

### Section 5 - Mesures de premiers soins

**Source de contamination :** Contact avec la peau et les yeux  
**Effets aigus - Inhalation:** Aucune  
**Effets aigus - sur la peau:** Aucune  
**Effets aigus - dans les yeux :** Irritant, mais n'endommage pas le tissu des yeux.  
**Effets aigus - Ingestion:** L'ingestion de ce produit peut être fatal.  
**Cancérogène :** Aucune  
**Effet chronique d'exposition :** Aucune

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

### **Section 6 – Mesures de premiers soins**

<u>Inhalation:</u>	Prendre de l'air frais.
<u>Contact avec la peau:</u>	Rincer avec beaucoup d'eau.
<u>Contact avec les yeux:</u>	Rincer immédiatement les yeux en dessous de l'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.
<u>Ingestion:</u>	NE PAS FAIRE VOMIR. Obtenir immédiatement l'attention d'une aide médicale.

### **Section 7 - Équipement de protection personnelle**

<b>Protection des voies respiratoires:</b>	Aucune protection requise si manipulé dans des conditions normales.
<b>Protection des yeux:</b>	Porter des lunettes de protection.
<b>Gants de protection:</b>	Recommandé.
<b>Aération générale:</b>	Recommandé.
<b>Vêtements requis:</b>	Portez des vêtements appropriés afin de prévenir le contact avec la peau.

### **Section 8 - Réactivité**

<b>Stabilité:</b>	Stable
<b>Incompatibilité:</b>	Éviter tout contact avec des agents oxydants forts.
Conditions à éviter :	Éviter la chaleur excessive, les flammes et toutes autres sources d'ignitions.
<b>Produits de combustion</b>	
<b>Dangereux:</b>	Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone sont engendrés par la combustion.

### **Section 9 - En cas de fuite ou déversement**

Endroit bien aéré. Lors d'un grand déversement, retenir et recueillir le matériel pour l'empêcher de pénétrer dans les systèmes d'eau ou d'égouts. Porter des vêtements de protections lors du nettoyage. Disposer conformément aux règlements gouvernementaux.

### **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:** 14/12/10

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**