

Fiche PROMONTINE**1. IDENTIFICATION**

- 1.1 Nom du produit** : PROMONTINE
- 1.2 Description** : Poudre blanche essentiellement constituée de plâtre et de carbonate de calcium
- 1.3 Fournisseur** : Promonta S.A.
Vaartstraat 6/8
2830 Willebroek
- 1.4 Utilisation** : Le produit mélangé avec de l'eau est utilisé principalement comme colle pour le montage de cloison de carreaux de plâtre

2. COMPOSITION – DONNEES PHYSIQUES

Essentiellement composé de plâtre $\text{CaSO}_4 \frac{1}{2} \text{H}_2\text{O}$ et de charges inertes (carbonate de calcium) auxquels sont ajoutés les additifs traditionnels.

2.1 Substances pouvant présenter un danger : Néant

2.2 Données physiques

- Aspect et odeur** : Poudre blanche inodore
- Densité apparente** : $0,65 \text{ g/cm}^3$
- Granulométrie** : $< 400 \mu$
- Solubilité** : Légère dans l'eau : $_10 \text{ g/l}$
- pH** : Neutre

3. TOXICITE**Produit non toxique****3.1 Effets spécifiques:**

Peut provoquer chez certaines personnes sensibles les effets suivants :

- Irritation des yeux et des voies respiratoires
- Réactions cutanées

4. PRECAUTIONS D'EMPLOI**Pas d'exigences particulière****4.1 Premiers soins:**

Les parties de la peau qui seraient en contact avec de la poudre, doivent être lavées à l'eau claire.

En cas de contact de la poudre avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire et consulter un médecin si nécessaire.

5. COMPORTEMENT AU FEU

Produit in inflammable classé MO ne favorisant pas la combustion d'autres produits.

6. INSTRUCTION DE DESTRUCTION**6.1 Mesures de protection de l'environnement:**

- Ne pas jeter dans le réseau d'assainissement (risques de colmatage).

7. MANIPULATION ET STOCKAGE**7.1 Manipulation :**

- L'utilisation de gants, de lunettes de protection ou de masques anti poussière peut s'avérer nécessaire pour les personnes sensibles.

7.2 Stockage :

- \pm 9 mois en emballage d'origine fermé.
Stockage à l'abri de l'humidité et sans contact direct avec le sol.