

## VERTIFIX Adhésif mural

### SECTION 1 : Informations générales

Manufacturier : **La Margna Inc. / Flextile**  
412 St-Sacrement  
Québec, (PQ)  
G1N 3Y3  
(Canada)

Contact : Tél. : 1-800-838-4237 or 1-418-688-2070

Site internet : [WWW.PROFIXSYSTEMS.COM](http://WWW.PROFIXSYSTEMS.COM)

Courriel : [Info@ProfixSystems.com](mailto:Info@ProfixSystems.com)

En cas d'urgence chimique incluant un déversement, une surexposition, un feu, une explosion ou un accident :  
CANUTEC (Canada) 1-613-996-6666 CHEMTREC (United-States) 1-800-424-9300

### SECTION 2 : Caractéristiques physiques

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Apparence Physique :    | liquide visqueux / pâte couleur crème, faible odeur |
| Pression de Vapeur:     | N/D   |
| Densité de vapeur:      | N/D   |
| Point d'ébullition :    | 100C  |
| Point de congélation:   | N/D   |
| P.H.:                   | 8 – 9   |
| Solubilité dans l'eau : | Soluble   |
| Odeur:                  | FAIBLE ODEUR  |
| Evaporation:            | comme pour l'eau                                    |
| Gravite:                | 1.3 – 1.4   |

### SECTION 3 : Évaluation des dangers

| INGRÉDIENTS DANGEREUX | %        | CAS       | LD50<br>(ESPÈCES+ROUTE) | CL50<br>(ESPÈCES) |
|-----------------------|----------|-----------|-------------------------|-------------------|
| Calcaire              | 40 – 50% | 1317-65-3 | N/D                     | N/D               |

### SECTION 4 : Transport

NON REGLEMENTE

### SECTION 5 : Données sur la réactivité

#### STABILITÉ CHIMIQUE

Stable

Entreposer dans un endroit sec.

#### INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES PRODUITS

Éviter tout contact avec des acides minéraux et les agents oxydants forts.

#### CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ

S'hydrate avec de l'eau. Réaction exothermique avec des acides minéraux.

#### PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

CO, CO<sub>2</sub>, Acide acétique, parcelles d'hydrocarbure

## SECTION 6 : Données sur les risques pour la santé

|   |   |
|---|---|
| <b>VOIES D'ADMINISTRATION:</b>              |   |
| <b>CONTACT AVEC LA PEAU</b>                 | Peut causer une irritation après un contact prolongé. |
| <b>ABSORPTION CUTANÉE</b>                   | N/D   |
| <b>CONTACT OCULAIRE</b>                     | Peut causer une irritation.                           |
| <b>INHALATION</b>                           | Peut causer des maux de tête et nausées.              |
| <b>INGESTION</b>                            | Peut incommoder.                                      |
| <b>EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AU PRODUIT</b> | Comme ci-dessus.                                      |

## SECTION 7 : Premiers soins

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>PEAU:</b>       | Laver énergiquement avec beaucoup d'eau courante.  |
| <b>INHALATION:</b> | Amener la personne indisposée à l'air frais, rincer la gorge et la bouche avec de l'eau.<br>Ne pas faire vomir. Obtenir immédiatement l'assistance médicale. |
| <b>YEUX:</b>       | Immédiatement rincer sous l'eau courante et s'assurer de bien rincer sous les paupières.<br>Obtenir immédiatement l'assistance médicale.                     |
| <b>INGESTION</b>   | Rincer la gorge et la bouche avec de l'eau. Obtenir immédiatement l'assistance médicale.<br>Ne pas faire vomir.  |

## SECTION 8 : Précautions de manutention et d'utilisation

|  |  |
|--|--|
| <b>METHODES ET EQUIPEMENTS POUR LA MANUTENTION :</b> | Eviter les contacts aux yeux et à la peau. |
| <b>EXIGENCES EN MATIERE D'ENTREPOSAGE:</b>           | Conserver à l'abri du gel.                 |

## SECTION 9 : Mesures de contrôle

|   |   |
|---|---|
| <b>EQUIPEMENT PERSONNEL DE PROTECTION :</b>               | Gants en caoutchouc et imperméable                                |
| <b>VENTILATION :</b>                                      | Ventilation locale (exhaustif)                                    |
| <b>MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DEVERSEMENT :</b> | Absorber avec du papier, du sable ou du son                       |
| <b>ELIMINATION DES RESIDUS :</b>                          | Disposer selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux |

## SECTION 10 : Risques d'incendie et d'explosion

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>INFLAMMABILITE</b>                        |                       |
| Stable                                       |                       |
| <b>MOYENS D'EXTINCTION:</b>                  | CO <sub>2</sub> , eau |
| <b>METHODES SPECIALES:</b>                   |                       |
| <b>POINT D'ECLAIR:</b>                       | N/D                   |
| <b>LIMITE SUPERIEURE D'INFLAMMABILITE :</b>  | N/D                   |
| <b>LIMITE INFERIEURE D'INFLAMMABILITE:</b>   | N/D                   |
| <b>TEMPERATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C):</b> | N/D                   |
| <b>PRODUIT DE COMBUSTION DANGEREUX:</b>      | N/D                   |
| <b>DONNEES SUR L'EXPLOSIBILITE:</b>          | non-explosif          |
| <b>SENSIBILITE A L'IMPACT MECANIQUE:</b>     | N/D                   |
| <b>SENSIBILITE A UNE DECHARGE STATIQUE:</b>  | N/D                   |
| <b>CLASSIFICATION D'INFLAMMABILITE:</b>      | pâte ininflammable    |

**Cette fiche signalétique est valide pour une période de 3 ans suivant la date de rédaction.**

**Fiche signalétique rédigée par : Christian Houle**

**Date : 01 / 01 / 2010**

Les fiches signalétiques de La Margna Inc sont rédigées à partir de données jugées exactes. Nous ne fournissons pas, toutefois, de garantie expresse ou limitée au chapitre de l'exactitude de ces données ni des résultats qui en découlent. La Margna Inc. n'assume aucune responsabilité en cas de blessures, dommages matériels ou autre qui seraient imputables aux produits et subis par l'acquéreur. Ce dernier doit assumer tous les risques reliés à l'utilisation des produits vendus par La Margna Inc.