

## Scellix 18% Scellant

### SECTION 1 : Informations générales

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

**Contact :** Tél : 1-800-838-4237 Téléc. : 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

INDICE DE RÉFACTION :	N/A	ÉTAT PHYSIQUE :	LIQUIDE
ROTATION ANGULAIRE :	N/A	COULEUR :	CLAIRE
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20° C) :	INSOLUBLE	CLARTÉ :	TRANSLUCIDE
DENSITÉ RELATIVE (25° C) :	3.66	ODEUR :	HYDROCARBURE
VITESSE D'ÉVAPORATION (EAU 1) :	N/D	POINT DE FUSION (C) :	N/D
VISCOSITÉ (EAU 1) :	0.93	% DE VOLATILITÉ (par volume) :	49%
POINT D'ÉBULLITION (°C) :	>137°C	pH :	N/D

### SECTION 3 : Évaluation des dangers

INGRÉDIENT:	CONC %.	#CAS	DL50	CL50 (4 HRES)
XYLÈNE	60 -70%	1330-20-7	4300 mg/kg (r/o)	6700ppm R/4hrs
ETHYL BENZÈNE	5 – 10%	100-41-4	N/D	N/D

### SECTION 4 : Transport

CLASSE S.I.M.D.U.T.:  
B-2  
LIQUIDE INFLAMMABLE AYANT UN POINT D'ÉCLAIR INFÉRIEUR À 37.8°C  
D-2A  
PRODUIT TOXIQUE  
TRANSPORT:  
XYLÈNE EN SOLUTION  
CLASSE 3 UN 1307 PG III  
NON RÉGLEMENTÉ POUR LES FORMATS DE MOINS DE 5 LITRES (QUANTITÉ LIMITÉE)

### SECTION 5 : Données sur la réactivité

INCOMPATIBILITÉ :  
AUCUNE  
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :  
OXIDES DE CARBONE ET HCl  
CONDITION D'INSTABILITÉ CHIMIQUE :  
STABLE

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

### EFFETS IMMÉDIATS DE SUREXPOSITION

#### Inhalation:

Vapeurs et brouillard sont corrosifs pour le nez, la gorge et les muqueuses et peut entraîner des effets chroniques. Les vapeurs peuvent entraîner des maux de tête et de la somnolence, des grandes concentrations peuvent entraîner l'inconscience voir la mort.

#### Contact oculaire:

Vapeurs, brouillards ou le liquide sont très corrosif pour les yeux, un bref contact va entraîner de sévères irritations et peut endommager les yeux. Un contact prolongé entraînera des effets chroniques.

#### Contact avec la peau:

Vapeurs, brouillards ou le liquide sont très corrosif pour la peau et de brefs contacts entraînera des irritations et des brûlures. Un contact prolongé entraînera des effets chroniques.

#### Ingestion:

Vapeurs, brouillards ou le liquide sont très corrosif pour la bouche et la gorge. L'absorption du liquide va brûler les tissus et entraîner de grosses douleurs abdominales. L'absorption de grande quantité entraînera des effets chroniques.

### EFFETS CHRONIQUES

L'inhalation de grandes quantités pourra laisser des bronchites, oedème pulmonaire, pneumonie chimique, difficultés à respirer, inconscience et mort peuvent aussi survenir. Quelconque contact prolongé entre les yeux et la brume ou le liquide peut causer des dommages permanents qui peuvent entraîner la cécité. Un contact prolongé du liquide avec la peau entraînera des brûlures et même la destruction des tissus, ou peut causer des irritations à long terme ou des dermatites. Le matériel peut être absorbé par la peau et des contacts prolongés ou répétés peuvent entraîner l'absorption de quantités dangereuses. L'ingestion de grandes quantités brûlera les tissus, entraînera aussi de sévères douleurs abdominales, des nausées, vomissements, difficultés à respirer et peut entraîner l'inconscience et la mort. Des surexpositions répétées peuvent causer des dommages au foie, reins, poumons et aux cellules rouges du sang

## SECTION 7 : Premiers soins

YEUX: Rincer à grande eau pendant 30 minutes en soulevant les paupières inférieures et supérieures de temps en temps.

PEAU: Laver immédiatement la peau avec beaucoup de savon et d'eau. Retirer les vêtements contaminés.

Si l'irritation persiste après le lavage, CONSULTER UN MÉDECIN.

INHALATION: Déplacer la victime dans un endroit aéré. Si elle ne respire plus, pratiquer la respiration artificielle.

INGESTION: NE PAS TENTER DE FAIRE VOMIR. CONSULTER UN MÉDECIN IMMÉDIATEMENT.

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

GANTS :

Protecteurs de néoprène ou de caoutchouc.

PROTECTIONS DES YEUX :

Lunettes à l'épreuve des éclaboussures.

PROTECTIONS DES VOIES RESPIRATOIRES :

Masque avec filtre pour matière organique.

AUTRES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTIONS :

Vêtements longs.

VENTILATION :

Normale généralement adéquate

## SECTION 9 : Mesures de contrôle

MESURES EN CAS DE FUITES OU DÉVERSEMENT:

Absorber les petits déversements au moyen d'une matière absorbante inerte, puis entreposer dans des contenants d'origine. Empêcher les déversements importants de se répandre dans les égouts et voies d'eau. Consulter les services d'intervention d'urgence ou le producteur.

ÉLIMINATIONS DES DÉCHETS:

Se conformer aux règlements fédéraux, provinciaux et municipaux.

CONDITION D'ENTREPOSAGE:

Dans des contenants fermés, à l'écart de la chaleur ou de source d'ignition.

## SECTION 10 : Inflammabilité et explosivité

INFLAMMABILITÉ:

COMBUSTIBLE

DANGER D'INCENDIE PARTICULIER :

NUL

POINT D'ÉCLAIR (creuset fermé) :

28°C

POINT D'ÉCLAIR (creuset ouvert) :

NUL

S.M.A.I (seuil maximal d'inflammabilité) (% par vol) :

7 %

S.M.I (seuil minimal d'inflammabilité) (% par vol) :

1 %

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUSE :

CO, CO<sup>2</sup>

PRODUITS EXTINCTEURS :

POUDRE CHIMIQUE SÈCHE, CO<sup>2</sup>, MOUSSE

**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.