

# POLYKLEEN FLOR

 NETTOYANT À PLANCHERS

## 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/D	ÉTAT PHYSIQUE :	LIQUIDE
ROTATION ANGULAIRE :	N/D	COULEUR :	JAUNE CLAIR
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (20°C) :	SOLUBLE	CLARTÉ :	CLAIR
DENSITÉ RELATIVE (25°C) :	0.995	ODEUR :	FLORAL ÉPICÉ
VITESSE D'ÉVAPORATION (EAU 1) :	N/D	POINT DE FUSION (C) :	N/D
VISCOSITÉ (EAU 1) :	N/D	% DE VOLATILITÉ (par volume) :	N/D
POINT D'ÉBULLITION (C) :	N/D	pH :	8.5

## SECTION 3 : Évaluation des dangers

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	CAS	DL50	CL50 (4hrs)
Alcool	1 – 5%	64-17-5	N/D	N/D
Ether Glycol	1 – 5%	N/D	N/D	N/D
Détergents				
Sulfates Anioniques	7 – 13%	N/D	N/D	N/D

## SECTION 4 : Transport

CLASSE S.I.M.D.U.T. :  
D2 B  
TRANSPORT :  
PRODUIT NON RÉGLEMENTÉ  
ÉVITER LE GEL

## 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

<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. 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. Obtenir immédiatement l'assistance médicale.
<b>INGESTION</b>	Rincer la gorge et la bouche avec de l'eau. Obtenir immédiatement de l'assistance médicale. Ne pas faire vomir.

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

### CONTROLE TECHNIQUE

Système de ventilation extérieur, douche corporelle et oculaire proche, accessible et prêtes à être utilisé.

### PROCÉDURES EN CAS DE FUITE ET DE DÉVERSEMENT

Diluer avec de l'eau et neutraliser avec de la chaux ou du sodium carbonate. Une ventilation adéquate est nécessaire pour disperser le CO<sub>2</sub> dégagé. Ramasser avec des produits absorbants et disposer selon les normes gouvernementales. Éviter toute étincelle ou flamme.

### ÉLIMINATION DES RÉSIDUS

Contactez les agences gouvernementales pour obtenir les méthodes approuvées d'élimination.

### MÉTHODES ET ÉQUIPEMENTS POUR LA MANUTENTION

Garder les contenants toujours bien fermé. Ne pas utiliser de pression pour utiliser le produit ou vider le contenant. Laver énergiquement après utilisation. Éviter tout contact avec la peau, les yeux ou le linge.

### EXIGENCES EN MATIÈRES D'ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé, loin des produits incompatibles.

### RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION

Envoyer tel que réglementé et éviter tout dommages aux contenants. Classe 3 (8), liquide inflammable corrosif n.s.a., UN-2924, groupe III

## SECTION 9: Mesures de contrôle

<b>GANTS:</b>	AUCUNE.
<b>PROTECTIONS DES YEUX:</b>	AUCUNE
<b>PROTECTIONS DES VOIES RESPIRATOIRES:</b>	AUCUNE.
<b>AUTRES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTIONS:</b>	AUCUNE.
<b>VENTILATION:</b>	Normale généralement adéquate.
<b>MESURES EN CAS DE FUITES OU DÉVERSEMENT:</b>	Absorber avec une vadrouille ou un matériau inerte. Rincer à l'eau claire.
<b>ÉLIMINATIONS DES DÉCHETS:</b>	Se conformer aux règlements fédéraux, provinciaux et municipaux.
<b>CONDITION D'ENTREPOSAGE:</b>	Dans contenants fermés, à l'abri des matières incompatibles, dans un lieu bien aéré.

## SECTION 10: Inflammabilité et explosivité

<b>INFLAMMABILITÉ:</b>	NUL
<b>DANGER D' INCENDIE PARTICULIER :</b>	NUL
<b>EXPLOSIVITÉ :</b>	NUL

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

Fiche signalétique rédigée par : Daniel James-Vigeant

Date: 01/01/2015

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.