

AQUA PEARL SCCELLANT**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

Courriel : 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 : Caractéristique physiques

ÉTAT PHYSIQUE :	liquide	ODEUR ET APPARENCE :	blanc laiteux
TENSION DE VAPEUR :	n/d	SEUIL DE L'ODEUR (PPM) :	n/d
DENSITÉ DE VAPEUR :	n/d	TAUX D'ÉVAPORATION :	n/d
POINT D'ÉBULLITION (°C) :	n/d	POINT DE CONGÉLATION (°C) :	n/d
pH :	8.3	DENSITÉ :	1.023 a 25°C
COEFFICIENT DE RÉPARTITION	n/d	SOLUBLE DANS L'EAU :	diluable

SECTION 3 : Évaluation des dangers

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	CAS (ESPÈCES+VOIE)	LD50 (ESPÈCES)	CL50
Éther de Glycol	1 – 5%	111-77-3	Oral (rat) 9210 Mg / Kg	N/D

SECTION 4 : Transport

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

SECTION 5 : Données sur la réactivité

INCOMPATIBILITÉ :
AUCUN
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :
OXIDES DE CARBONE
CONDITION D'INSTABILITÉ CHIMIQUE :
STABLE

SECTION 6 : Données sur les risques pour la santé

EFFETS IMMÉDIATS DE SUREXPOSITION

Inhalation :	aucun
Contact oculaire :	le contact direct peut entraîner une irritation des yeux
Contact avec la peau :	peut causer une irritation À la peau
Ingestion :	aucune évidence d'effets néfastes selon les données disponibles

EFFETS IMMÉDIATS DE SUREXPOSITION

Inhalation :	aucune évidence d'effets néfastes selon les données disponibles
Contact oculaire :	aucune évidence d'effets néfastes selon les données disponibles
Contact avec la peau :	aucune évidence d'effets néfastes selon les données disponibles
Ingestion :	aucune évidence d'effets néfastes selon les données disponibles

SECTION 7 : Premiers soins

PEAU:	Laver énergiquement avec beaucoup d'eau courante.
INHALATION:	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.
YEUX:	Immédiatement rincer sous l'eau courante et s'assurer de bien rincer sous les paupières. Obtenir immédiatement l'assistance médicale.
INGESTION	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 CO₂ 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

GANTS :	Protecteurs de néoprène ou de caoutchouc
PROTECTIONS DES YEUX :	Lunettes à l'épreuve des éclaboussures
PROTECTIONS DES VOIES RESPIRATOIRES :	Normalement non nécessaire
VENTILATION :	Normale : généralement adéquate

SECTION 10 : Inflammabilité et explosivité

MOYENS D'EXTINCTION:	Mousse, CO ₂ ou poudre chimique
MÉTHODES SPÉCIALES:	aucun
POINT D'ÉCLAIR:	n/d
LIMITE SUPÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ:	n/d
LIMITE INFÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ:	n/d
TEMPÉRATURE D'AUTO-IGNITION (°C):	n/d
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:	aucun
SENSIBILITÉ À L'IMPACT MÉCANIQUE:	n/d
SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE:	n/d

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.

