

ECHO-PRIME Apprêt

SECTION 1 : Informations Générales

Manufacturier : LA MARGNA INC
412 St-Sacrement
Québec (PQ)
G1N 3Y3
(Canada)

Contact: 1-800-838-4237
Fax: 1-418-688-2070

Site Internet : WWW.PROFIXSYSTEMS.COM

E-mail: 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 (États-Unis) 1-800-424-9300

SECTION 2 : Caractéristiques Physiques

ÉTAT PHYSIQUE ET APPARENCE	LIQUIDE BLANC CRÉMEUX
POIDS MOLÉCULAIRE	N/D
PH	6 – 8
POINT D'ÉBULLITION	N/D
POINT DE FUSION	N/D
TEMPÉRATURE CRITIQUE	212 F (100 C) COUPELLE FERMÉE, MÉTHODE TAG
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE	> 1
TENSION DE VAPEUR	N/D
DENSITÉ DE VAPEUR	< 1
SUBSTANCES VOLATILES	N/D
SEUIL OLFACTIF	N/D
EAU/HUILE COEFF.	N/D
IONICITÉ (DANS L'EAU)	NON IONIQUE
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	DILUABLES
SOLUBILITÉ	SOLUBLE
ODEUR	FAIBLE
COULEUR	BLANC
TENEUR EN COV	30 G. PAR LITRE

SECTION 3 : Évaluation des Dangers

Conformément à États-Unis règlement OSHA (29 CFR 1910.1200) et le Règlement canadien SIMDUT ce produit n'est pas considéré comme matières dangereuse

SECTION 4 : Transport

NON RÉGLEMENTÉ

SECTION 5 : Données sur la Réactivité

STABILITÉ CHIMIQUE	Stable dans les conditions normales d'entreposage et de manipulation
TEMPERATURE D'INSTABILITÉ	N/D
SITUATION D'INSTABILITÉ	N/D
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES MATIÈRES	Avec des agents oxydants puissants.
CORROSIVITÉ	N/D
REMARQUE SPÉCIALE SUR LA REACTIVITÉ	N/D
REMARQUE PARTICULIÈRES SUR LA CORROSIVITÉ	N/D

SECTION 6 : Données sur les risques pour la santé

LES YEUX ET LA PEAU

Le liquide ou les émanations peuvent provoquer une irritation. Ce produit si chauffé, peut causer des brûlures thermiques.

INGESTION

L'ingestion peut provoquer de l'irritation gastro-intestinal, nausée, vomissements et diarrhée.

INHALATION

L'inhalation des vapeurs ou des émanations peuvent causer l'irritation de la membrane muqueuse et des voix respiratoire, de l'inconfort à la gorge, de la toux ou de la difficultés à respirer.

CONDITIONS MÉDICALES AGGRAVÉES PAR L'EXPOSITION

Les employés souffrant de maladies cutanées pré-existantes, sont à risquent accru en cas d'exposition.

EFFETS CHRONIQUES POTENTIELS

CHRONIQUE / CANCÉRIGÈNE

Aucun ingrédient de ce produit présente de plus de 0.1% sont répertorié comme cancérogène par NTP, IARC ou OSHA.

MUTAGÉNICITÉ

Ce produit a eu des résultats négatifs au essai d'Ames de Salmonelle.

VALEURS de TOXICITÉ AIGUË

Aucunes données sur la toxicité aiguë n'est disponible pour ce produit.

SECTION 7 : Premiers Soins

YEUX

Vérifiez d'abord si la victime porte des verres de contact et retirer si c'est le cas. Rincez immédiatement les yeux avec de grandes quantités d'eau pendant au moins 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

PEAU

Enlever les vêtements souillés. Laver soigneusement la peau avec du savon et de l'eau. En cas d'éruption ou d'irritation, obtenir des soins médicaux. Laver les vêtements avant de les réutiliser.

INGESTION

Si conscient, rincer la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir sauf si indiqué par le personnel médical. Ne jamais rien administrer par voie orale à une personne inconsciente ou en convulsion. Obtenez des soins médicaux immédiats.

INHALATION

Amener la victime à l'air frais. Si la respiration est difficile, trouvez une personne qualifiée pour administrer l'oxygène. Si la victime est incapable de respirer, donner la respiration artificielle. Obtenez des soins médicaux.

SECTION 8 : Utilisation et Entreposage Sécuritaires

PROCEDURE EN CAS DE DÉVERSEMENT OU DE FUITE

Portez des vêtements protecteurs appropriés, tel que décrit à la section 9. Contenir et ramasser en utilisant des absorbants inertes et placer dans des contenants prévus pour l'élimination. Avisez vos autorités locales ou régionales.

MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Éviter tout contact cutanées, avec les yeux et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs et les émanations. Utiliser une ventilation adéquate. Laver soigneusement avec du savon et de l'eau après manipulation. Garder les contenants hermétiquement fermés. Protéger contre le gel. Entreposer a plus de 40° F ou 5 C. Porter des vêtements imperméables, si nécessaire, pour éviter un contact prolongé. Un bassin oculaire devrait être disponible dans les lieux de travail.

SECTION 9 : Mesures de Contrôle

CONTRÔLES D'INGÉNIERIE

Utiliser avec une ventilation adéquate pour réduire l'exposition potentielle à des contaminants en suspension dans l'air.

PROTECTION PERSONNELLE

Si nécessaire, porter un respirateur NIOSH homologué. Porter des gants imperméables. Si le produit est chauffé, portez des gants thermiques pour se protéger contre les brûlures thermiques. Des lunettes protectrices ou un écran facial est recommandé si il y a risque d'éclaboussures.

SECTION 10 : Risques d'incendie et d'explosion

POINT D'IGNITION : 212°F (100°C)

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ : N/D

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION : N/D

MOYENS D'EXTINCTION

Utiliser tout moyen d'extinction qui est approprié à l'incendie environnant.

RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

Le produit est une solution aqueuse et ne brûlera pas. Si le liquide s'évapore, le résidu solide peut brûler.

INSTRUCTIONS SPÉCIALES EN CAS D'INCENDIE

Les pompiers doivent porter des appareils de protection respiratoire autonome et des vêtements protecteurs.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX

Oxydes de carbone, l'azote et le soufre.

DONNÉES D'EXPLOSIBILITÉ (sensibilité aux impacts mécaniques ou décharges électrostatiques) : N/D

Cette fiche signalétique est valide pour une période de trois (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 liés à l'utilisation des produits vendus par La Margna Inc.