

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I : RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Nom du produit : **LIQUID FORMULA 90 - Formule 90 liquide**
Fournisseur / fabricant : Chemical Specialties Mfg Corp, 901 N Newkirk St, Baltimore, MD, 21205, 800-638-7370
Date de préparation : 26 Février 2013
Usage du produit : Détergent pour tapis
Identité du produit : Mélange
Classe : D2B

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX

Dénomination chimique : Disodium dodecylphenyl ether disulphonate
CAS/ #NU /#AN: 28519-02-0 Conc. (p/p) : 25 - 30 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : n.d.
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 non défini

Dénomination chimique : Alcools C12-C15 éthoxylés
CAS/ #NU /#AN: 68131-39-5 Conc. (p/p) : 15 - 20 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH :
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, rat >500-5000 mg/kg

Dénomination chimique : Mélange d'agent de Chélation
CAS/ #NU /#AN: n.d. Conc. (p/p) : 5 - 10 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : non défini
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, rat 3030 mg/kg, cutané lapin >5000 mg/kg

Dénomination chimique : Alcool éthoxylé
CAS/ #NU /#AN: 160875-66-1 Conc. (p/p) : 1 - 5 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH :
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, >500 mg/kg

SECTION III : DONNÉES PHYSIQUES

État physique : Liquide Apparence et odeur : Bleue - odeur agréable
Seuil olfactif : Inconnu Gravité spécifique : 1.080
Tension de vapeur : Ne s'applique pas Densité de vapeur : Ne s'applique pas
Vitesse d'évaporation : Ne s'applique pas Point d'ébullition : Ne s'applique pas
Point de congélation : Ne s'applique pas pH : Concentré : 13.0-14.0
Coefficient de répartition eau / huile : Ne s'applique pas Solubilité dans l'eau : 100%

SECTION IV : DONNÉES SUR LES RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Limites d'inflammabilité : Ininflammable
Méthodes de lutte contre les incendies : CO₂, eau et poudre chimique
Point éclair et méthode utilisée : >93.3°C
Limite supérieure d'inflammabilité : Ne s'applique pas
Limite inférieure d'inflammabilité : Ne s'applique pas
Température d'auto-inflammation : Ne s'applique pas
Produits de combustion dangereux : Aucun connu
Données sur les risques d'explosion - sensibilité au choc mécanique : Insensible
Données sur les risques d'explosion - sensibilité à la décharge d'électricité statique : Insensible

SECTION V : DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Condition à laquelle le produit est chimiquement instable : Stable
Incompatibilité (substance ou catégorie de substances) : Acides concentrés
Conditions des réactivité : Aucune connue
Produits de décomposition dangereux : Aucun connu

LIQUID FORMULA 90 - Formule 90 liquide

SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXIQUES

Voie(s) d'absorption :
 Contact avec les yeux : Cause une irritation.
 Contact avec la peau : Cause une irritation.
 Inhalation : Peut être dangereux.
 Ingestion - Peut causer des nausées.
Effets d'une courte exposition au produit : Aucun connu
Effets d'une exposition prolongée au produit : Aucun connu
Limites d'exposition : Aucune connue
Propriété irritante du produit : Inhalation et ingestion - Voir ci-dessus
Sensibilisation au produit : Inconnue
 Pouvoir cancérigène : Aucun connu
Toxicité pour la reproduction : Aucune connue
 Pouvoir tératogène : Aucun connu
 Pouvoir mutagène : Aucun connu
Nom des produits toxicologiquement synergiques : Aucun connu

SECTION VII : MESURES DE PROTECTION

Vêtement / équipement de protection : Gants de caoutchouc et lunettes à coques
Mesures d'ingénierie : Ventilation mécanique
Mesures à prendre en cas de fuite ou de renversement de la matière : Éponger.
Méthode d'élimination des déchets : Se conformer aux règlements municipaux et provinciaux.
Procédures et équipement (manipulation) : Normaux
Exigences d'entreposage : Entreposage normal.
Renseignements particuliers à la livraison du produit : Aucun

SECTION VIII : MESURES DE PREMIERS SOINS

En cas de contact avec les yeux : Enlevez les lentilles cornéennes. Rincez avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consultez le médecin.
En cas de contact avec la peau : Enlevez les vêtements contaminés. Lavez complètement le secteur exposé avec de l'eau et du savon.
En cas d'inhalation : Prenez de l'air frais. Si les symptômes persistent ou sont graves cherchez l'aide médicale immédiatement.
En cas d'ingestion : Prenez de l'air frais. Si les symptômes persistent ou sont graves cherchez l'aide médicale immédiatement.
Traitement sera basé sur le jugement d'un médecin.

SECTION IX : PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Préparée par : Chemical Specialties Mfg Corp – 800-638-7370
NUMÉRO URGENCE 24 HEURES : Chemtrec – 800-424-9300

PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES

Il est important de reconnaître les dangers potentiels, connus ou pas, liés à l'utilisation d'un produit chimique et leurs effets sur l'être humain. Nous encourageons les utilisateurs à limiter l'exposition de leurs employés à tout produit chimique, dont celui-ci, et à s'assurer que le temps d'exposition au produit satisfait aux bonnes habitudes hygiéniques dans l'industrie.

DÉNI DE RESPONSABILITÉ

Le manufacturier et vendeur garantit la conformité du présent produit aux normes. Cependant, puisque les conditions et les méthodes d'utilisation sont hors de notre contrôle, nous n'assumons aucune responsabilité et rejetons expressément toute forme d'obligation quant aux dommages survenant durant l'utilisation de ce produit lorsque les directives d'utilisation sont suivies. Les renseignements contenus dans le présent document sont, au meilleur de notre connaissance et de nos croyances, exacts. Toutefois, tous les énoncés et toutes les suggestions sont faits sans garantie, exprimée ou implicite, quant à la pertinence de l'information, aux dangers liés à l'utilisation du produit et aux résultats attendus.