

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I : RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Nom du produit : PREKLEEN FOR UPHOLSTERY -
Fournisseur / fabricant : Chemspec-Hunnisett, #100, 211 Westcreek Dr., Woodbridge, Ont., L4L 9T7 (416)421-5212
Date de préparation : 5 Février 2008
Usage du produit : Prédétachant pour meubles rembourrés
Identité du produit : Mélange
Classe D2B

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX

Dénomination chimique : Alcools C12-C15 éthoxylés CAS /#NU /#AN : 68131-39-5 Conc. (p/p) : 3 - 7%
Niveau d'exposition tolérable- OSHA, Valeur limite d'exposition- ACGIH :
Toxicité (DL50 & CL50 : DL50, voie orale (rat) > 500 - 5000 mg/kg

Dénomination chimique : Huile d'orange
CAS/ #NU /#AN: 8028-48-6 Conc. (p/p) : 1 - 5 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : 10 mg/m³
Toxicité (DL50 et CL50) : n.d.

Dénomination chimique : Sulfate de sodium anhydre
CAS/ #NU /#AN: 7757-82-6 Conc. (p/p) : 30 - 60 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : n.d.
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, rat n.d.

SECTION III : DONNÉES PHYSIQUES

État physique : Poudre Apparence et odeur : Blanche - odeur de citron
Seuil olfactif : Aucun connu Gravité spécifique : 0,5
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 : Solution à 1 % : 6,5 (± 0,2)
Coefficient de répartition eau / huile : Ne s'applique pas Solubilité dans l'eau : Environ 15 %

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

Limites d'inflammabilité :
(a) Ininflammable
Méthodes de lutte contre les incendies : Eau, dioxyde de carbone
Point éclair et méthode utilisée : Ne s'applique pas
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 minéraux
Conditions des réactivité : Aucune connue
Produits de décomposition dangereux : Aucun connu

SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXIQUES

Voie(s) d'absorption :

Contact avec la peau : Cause une irritation.
Absorption par la peau : Cause une irritation.

Contact avec les yeux : Cause une irritation.
Inhalation : Cause une irritation.
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 : Inconnues

Propriété irritante du produit : Voir ci-dessus

Sensibilisation au produit : Inconnue

Pouvoir cancérigène : Inconnu

Toxicité pour la reproduction : Inconnue

Pouvoir tératogène : Inconnu

Pouvoir mutagène : Inconnu

Nom des produits toxicologiquement synergiques : Aucun connu

SECTION VII : MESURES DE PROTECTION

Vêtement / équipement de protection : Hygiène industrielle normale (Gants, lunettes)

Mesures d'ingénierie : Ventilation adéquate

Mesures à prendre en cas de fuite ou de renversement de la matière : Recueillir dans un contenant.

Méthode d'élimination des déchets : Se conformer aux règlements provinciaux et municipaux.

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 : Rincer à l'eau pendant 15 minutes minimum. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés et laver les parties exposées à l'eau et au savon

En cas d'inhalation : Amener la personne atteinte à l'air frais. Si les symptômes persistent ou sont sévères, consulter un médecin

En cas d'ingestion : Boire 1 à 2 verres d'eau. Consulter un médecin.

Médecin : Traitement base selon le jugement du médecin.

SECTION IX : PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Préparée par : E. Vismantas 416-421-5212

NUMÉRO URGENCE 24 HEURES : CANUTEC 1-613-996-6666

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.
