

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I : RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Nom du produit : **WOOD CREME RESTORER**
Fournisseur / manufacturier : Chemical Specialties Mfg Corp, 901 N Newkirk St, Baltimore, MD, 21205, 800-638-7370
Date de préparation : 26 Février 2013
Usage du produit : Restaurateur en crème pour le bois
Identité du produit : Mélange
Classe: D2B

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX

Dénomination chimique : Naphta de pétrole
CAS/ #NU /#AN: 8052-41-3 Conc. (p/p) : 15 – 30 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA 500 ppm, Valeur limite d'exposition-ACGIH : 100 ppm
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale rat 5000 mg/kg, cutané lapin >3000 mg/kg

Dénomination chimique : Triéthanolamine
CAS/ #NU /#AN: 102-71-6 Conc. (p/p) : 1 – 5 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : 5 mg/m³
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, rat 2200 mg/kg – DL50 voie cutanée lapin 16000 mg/kg

Dénomination chimique : Butoxy-2 éthanol
CAS/ #NU /#AN: 111-76-2 Conc. (p/p) : 1 - 5 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : 20 ppm
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale, rat 470-3000 mg/kg – DL50 voie cutanée 96-610 mg/kg

Dénomination chimique : Mélange de fragrances
CAS/ #NU /#AN: n.d. Conc. (p/p) : 1 - 5 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA, Valeur limite d'exposition-ACGIH : 25 ppm
Toxicité (DL50 et CL50) : n.d.

SECTION III : DONNÉES PHYSIQUES

État physique : Pâte Apparence et odeur : Ocre - odeur agréable
Seuil olfactif : Aucun connu Gravité spécifique : N/A
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 : Neutre
Coefficient de répartition eau/huile : Ne s'applique pas Solubilité dans l'eau : Environ N/A

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

Limites d'inflammabilité :
(a) Ininflammable
(b) Combustible
Méthodes de lutte contre les incendies : Ne s'applique pas
Point éclair et méthode utilisée : >78.3°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) : Aucune connue
Conditions des réactivité : Aucune connue
Produits de décomposition dangereux : Aucun

WOOD CREME RESTORER

SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXIQUES

Voie(s) d'absorption :

- Contact avec la peau : Peut causer une irritation.
- Absorption par la peau : Peut causer une irritation.
- Contact avec les yeux : Peut causer une irritation.
- Inhalation : Effet minime
- 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 : Aucune connue
Sensibilisation au produit : Aucune connue
Pouvoir cancérogène : 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 : Lunettes de sécurité
Mesures d'ingénierie : Ventilation adéquate
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.
Règlement sur le Transport Des Marchandises Dangereuses : non réglementé

SECTION VIII : MESURES DE PREMIERS SOINS

EYES: Remove contact lenses. Flush with water for at least 15 minutes. If irritation persists, consult physician.
INGESTION: Drink 1 to 2 glasses of water. If discomfort persists, consult physician
INHALED: Remove to fresh air. If symptoms persist or are severe seek prompt medical assistance.
SKIN: Remove contaminated clothing. Thoroughly wash exposed area with soap and water.
PHYSICIAN Treatment based on judgment of attending physician.

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.