## FICHE SIGNALÉTIQUE

\* SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT Nom du produit : HELPMATE COFFEE STAIN REMOVER - SOLUTION B - Solution A de détachant pour taches de café Fournisseur / manufacturier: Chemical Specialties Mfg Corp, 901 N Newkirk St, Baltimore, MD, 21205, 800-638-7370 Date de préparation : 2 Fevrier 2011 Revisé 26 Février 2013 Usage du produit : Détachant Identité du produit : Mélange SIMDUT Classe D2B C \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* SECTION II: INGRÉDIENTS DANGEREUX \* Dénomination chimique : Peroxide d'hydrogène No de cas / no de NU / no AN : 7722-84-1 Conc. (p/p) : 10-20 % Niveau d'exposition tolérable-OSHA: Valeur limite d'exposition-ACGIH: Toxicité (DL50 et CL50): DL50 voie orale (rat) 805 mg/kg; DL50 voie cutanée (lapin) >6500 mg/kg SECTION III : DONNÉES PHYSIQUES \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* État physique : Liquide Apparence et odeur : Claire - inodore Seuil olfactif: Non déterminé Gravité spécifique: 1.00Tension de vapeur: Non déterminé Densité de vapeur: Inconnu Vitesse d'évaporation : Non déterminé Point d'ébullition : Non déterminé Point de congélation : Non déterminé pH : 3,5 Coefficient de répartition eau/huile : Ne s'applique pas Solubilité dans l'eau : 100 % SECTION IV : DONNÉES SUR LES RISQUES D'INCENDIES ET D'EXPLOSION Limites d'inflammabilité: (a) Ininflammable Méthodes de lutte contre les incendies : Ne s'applique pas 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 Produit de combustion dangereux : Oxygène qui favorise la combustion. 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 : Chaleur excessive Incompatibilité (substance ou catégorie de substances) : Agents réducteurs et produits contenant des protéines (coton, laine, cuir, etc.) Conditions de réactivité : Chaleur excessive Produit de combustion dangereux : Oxygène qui favorise la combustion. REMARQUE SPÉCIALE : NE PAS ENTREPOSER LE MÉLANGE DE LA SOLUTION A ET B DANS UN CONTENANT <u>FERMÉ</u>, SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXIQUES \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* Voie(s) d'absorption : Contact avec la peau : Cause une irritation. Absorption par la peau : Inconnu Contact avec les yeux : Les vapeurs peuvent causer une irritation. Le contact avec le liquide peut causer des lésions irréversibles. Inhalation: Cause une irritation des muqueuses. Ingestion : Cause une irritation. Peut causer des brûlures du tube digestif. Effets d'une courte exposition au produit : Peut causer des ulcérations. Effets d'une exposition prolongée au produit : Peut causer des ulcérations. Limites d'exposition : Inconnues Propriété irritante du produit : Grave Sensibilisation au produit : Inconnue Pouvoir cancérigène: Inconnu Toxicité pour la reproduction : Inconnue Pouvoir tératogène : Inconnu Pouvoir mutagène : Inconnu

Nom des produits toxicologiquement synergiques : Inconnus

## HELPMATE COFFEE STAIN REMOVER - SOLUTION B - Solution A de détachant pour taches de café

\* **SECTION VII: MESURES DE PROTECTION** \* Vêtement / équipement de protection : Lunettes à coques, gants Mesures d'ingénierie : Pratiques industrielles normales Mesures à prendre en cas de fuite ou de renversement de la matière : Diluer à l'eau Méthode d'élimination des déchets : Se conformer aux règlements provinciaux et municipaux. Procédures et équipement (manipulation) : Bonne hygiène industrielle Exigences d'entreposage : Entreposer dans un endroit frais. Renseignements particuliers à la livraison du produit : Substance nuisible à l'environnement, solide, Transport des marchandises dangereuses - PEROXYDE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE UN2984 PG III **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 un ophtalmologue.. En cas de contact avec la peau : Enlevez les vétements 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. Préparée par : Chemical Specialties Mfg Corp - 800-638-7370 Numéro d'urgence 24 heures par jour : 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.