

FICHE SIGNALÉTIQUE

\*\*\*\*\*

SECTION I : RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

\*\*\*\*\*

Nom du produit : ONE CLEAN POWDER
Fournisseur / manufacturier : Chemspec-Hunnisett, #100, 211 Westcreek Dr., Woodbridge, Ont. L4L 9T7 (416) 421-5212
Date de préparation : 31 Janvier 2008
Usage du produit : Détergent en poudre pour tapis
Identité du produit : Mélange

CLASSE D2B

\*\*\*\*\*

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX

\*\*\*\*\*

Dénomination chimique : Tripolyphosphate de sodium
CAS/# NU /# AN : 7758-29-0 Conc. (p/p) : 60 - 100 %
Niveau d'exposition tolérable-OSHA :
Valeur limite d'exposition-ACGIH : 15 mg/m3
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale (rat) 3120 mg/kg ; cutanée (lapin) >4640 mg/kg CL50 n.d.

Dénomination chimique : Sulfate de sodium anhydre
CAS/# NU /# AN : 7757-82-6 Conc. (p/p) : 3 - 7%
Niveau d'exposition tolérable-OSHA : n.d.
Valeur limite d'exposition-ACGIH : n.d.
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale (rat) - n.d. DL50 cutanée (lapin) - n.d.

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 : 15 mg/m3
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale (rat) >500 - 5000 mg/kg

Dénomination chimique : Dérivés alkylés (C10-C16) du benzènesulfonate de sodium
CAS/# NU /# AN : 68081-81-2 Conc. (p/p) : 1 - 5%
Niveau d'exposition tolérable-OSHA :
Valeur limite d'exposition-ACGIH : n. défini
Toxicité (DL50 et CL50) : DL50 voie orale (rat) 10000 mg/kg

\*\*\*\*\*

SECTION III : DONNÉES PHYSIQUES

\*\*\*\*\*

État physique : Poudre Apparence et odeur : Blanc cassé - odeur légère
Seuil olfactif : Non établi Gravité spécifique : Non déterminé
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 % : 8,0 - 9,0
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 :
(a) Ininflammable
(b)
Méthodes de lutte contre les incendies : CO2, eau et poudre chimique
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) : Aucune connue
Conditions des réactivité : Aucune connue
Produits de décomposition dangereux : Non déterminés

\*\*\*\*\*

SECTION VI : PROPRIÉTÉS TOXIQUES

\*\*\*\*\*

Voie(s) d'absorption :

Contact avec la peau : Peut causer une irritation après une exposition prolongée.  
Absorption par la peau : Peut causer une dermatite.  
Contact avec les yeux : Cause une irritation.  
Inhalation : Cause une irritation.

Ingestion : Peut causer des nausées.

Effets d'une courte exposition au produit : Non déterminés  
Effets d'une exposition prolongée au produit : Non déterminés  
Limites d'exposition : Non déterminées  
Propriété irritante du produit : Voir ci-dessus  
Sensibilisation au produit : Aucune connue

Pouvoir cancérigène : Aucun ingrédient listé

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 écrans  
Mesures d'ingénierie : Utiliser ce produit avec une ventilation adéquate  
Mesures à prendre en cas de fuite ou de renversement de la matière : Recueillir dans un récipient.  
Méthode d'élimination des déchets : Se conformer aux règlements municipaux et provinciaux.  
Procédures et équipement (manipulation) : Normaux  
Exigences d'entreposage : Entreposer à une température inférieure à 65 oC  
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 au minimum. Si l'irritation persiste consulter un médecin.  
En cas de contact avec la peau : Enlever les vêtements contaminés. Laver les endroits exposés à l'eau et au savon  
En cas d'inhalation : Amener la personne atteinte à l'air frais. Si les symptômes sont sévères et persistent, consulter un médecin.  
En cas d'ingestion : Boire 1 à 2 verres d'eau. Consulter un médecin.  
Médecin : Traitement selon le jugement du médecin et les symptômes observés.

\*\*\*\*\*

#### SECTION IX : PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Préparée par : E. Vismantas (416) 421-5212

**Numéro d'urgence 24 heures par jour : 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.

\*\*\*\*\*