

# Fiche signalétique

CliniShield, Shampooing et nettoyant corporel

SK-143

## **Section 1 – Renseignements sur le produit et la société**

**Nom chimique :** CliniShield, Shampooing et nettoyant corporel

**Usage du produit :** Nettoyant pour la peau et les cheveux

**Information sur le fabricant**

Stockhausen, Inc.  
2401 Doyle Street  
Greensboro, NC 27406

Téléphone : (800) 334-0242

Numéro d'urgence : (800) 424-9300

## **Section 2 – Composition et ingrédients dangereux**

**Information sur les ingrédients et les composants non dangereux**

Le fabricant n'a pas d'ingrédients dangereux à divulguer conformément à 29 CFR1910.1200.

Il s'agit d'un produit cosmétique conçu pour l'usage personnel dans le lieu de travail et donc réglementé par la FDA.

Voir l'étiquette du contenant qui indique les modalités correctes de manipulation et d'utilisation du produit. Les ingrédients sont nommés en ordre décroissant de concentration sur l'étiquette du contenant.

Ne relève pas de la *Toxic Substances Control Act* (TSCA).

Exonéré de la règle de divulgation des dangers de la *Occupational Safety and Health Act* (OSHA).

Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT, Canada) : Exonéré – Nettoyant cosmétique pour les mains.

## **Section 3 – Identification des dangers**

**Aperçu des dangers**

Manipuler comme un irritant pour les yeux.

**Effets éventuels sur la santé : Yeux**

Contact avec les yeux : rougeur de la zone touchée, avec possibilité de démangeaisons, de sensations de brûlure ou autres sensations inconfortables.

**Effets éventuels sur la santé : Peau**

Les épreuves effectuées par le fabricant donnent des résultats probants quant à la compatibilité avec la peau, mais puisque chaque personne présente une sensibilité distincte à l'égard des produits chimiques, il faut faire attention aux signes éventuels d'une réaction négative à l'exposition au produit.

**Effets éventuels sur la santé : Ingestion**

Si la victime est consciente, lui rincer la bouche avec de l'eau, lui donner deux verres d'eau à boire et la faire vomir.. Demander l'aide d'un médecin.

**Effets éventuels sur la santé : Inhalation**

Aucun effet indésirable prévu si le produit est utilisé aux fins prévues, soit comme nettoyant à main.

**Classification HMIS : Santé : 1 Inflammabilité : 0 Réactivité : 0 Prot. pers. :** Aucune exigée.

Échelle des dangers : 0 = Minime 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Sérieux 4 = Sévère \* = Danger chronique

## **Section 4 – Mesures d'urgence et premiers soins**

**Premiers soins : Yeux**

En cas de contact, rincer immédiatement les yeux à la grande eau en continuant pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, chercher de l'aide médicale.

**Premiers soins : Peau**

Aucun.

**Premiers soins : Ingestion**

En cas d'ingestion, demander les soins ou les conseils d'un médecin.

**Premiers soins : Inhalation**

# Fiche signalétique

CliniShield, Shampoing et nettoyant corporel

SK-143

## Section 5 – Risques d'incendie et d'explosion

**Point d'éclair :** >212F

**Méthode de détermination :** Estimation

**Limite supérieure d'inflammabilité (LSI) :** N/D **Limite inférieure d'inflammabilité (LII) :** N/D

**Inflammation spontanée :** N/D

**Classification d'inflammabilité :**

### **Risques d'incendie en général**

Sans objet.

### **Produits de combustion dangereux**

Décomposition thermique : oxydes de carbone, soufre et azote.

### **Moyens d'extinction**

Poudre extinctrice, mousse, dioxyde de carbone.

### **Marche à suivre / Équipement pour combattre les incendies**

Aucun équipement indiqué.

**Classifications NFPA : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0**

Échelle des dangers : 0 = Minime 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Sérieux 4 = Sévère

## Section 6 – Mesures en cas de fuite

### **Mesures de confinement**

Absorber le matériau déversé à l'aide d'un matériau inerte.

### **Mesures de nettoyage**

Absorber le matériau déversé à l'aide d'un matériau inerte. Pelleter le matériau dans un contenant approprié en vue de l'évacuation. Évacuer les petits résidus vers le drain d'évacuation en vue du traitement biologique normal des eaux usées.

### **Mesures d'évacuation**

N/D

### **Mesures spéciales**

En raison du faible seuil olfactif du formaldéhyde, sa présence dans l'agent de conservation est perceptible.

## Section 7 – Manutention et stockage

### **Méthodes de manutention**

Contient des surfactants. Manipuler comme un irritant des yeux.

### **Méthodes de stockage**

Entreposer dans un contenant hermétiquement fermé, à l'écart de la chaleur et des agents oxydants. Empêcher la congélation. Garder hors d'atteinte des enfants.

## Section 8 – Mesures de prévention

### **Directives d'exposition**

#### **A : Renseignements généraux**

Exonéré OSHA : réglementé FDA.

#### **B : Limite d'exposition des ingrédients pouvant être produits par le traitement**

Matériel non analysé.

### **Contrôles d'ingénierie**

Sans objet.

### **ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE**

#### **Équipement de protection individuelle : Yeux/Visage**

Porter des lunettes de sécurité pour manipuler le produit en vrac.

#### **Équipement de protection individuelle : Peau**

Sans objet.

## Fiche signalétique

CliniShield, Shampooing et nettoyant corporel

SK-143

### Équipement de protection individuelle : Respiratoire

Aucun nécessaire pour l'utilisation ultime normale.

### Équipement de protection individuelle : Généralités

Se conformer aux mesures de sécurité raisonnables et aux bonnes pratiques d'entretien ménager.

## Section 9 – Propriétés physiques et chimiques

**Apparence :** Bleu clair

**État physique :** Liquide

**Pression de vapeur :**

**Point d'ébullition :** >212F

**Solubilité (H<sub>2</sub>O) :** Soluble dans l'eau

**Odeur :** Odeur parfumée

**pH :** 5.0-6.0

**Densité de vapeur :**

**Point de fusion :**

**Gravité spécifique :** 1,02

## Section 10 – Stabilité et réactivité

### Stabilité chimique

Stable en conditions d'application ordinaires.

### Stabilité chimique : Conditions d'instabilité

Agents oxydants.

### Incompatibilité

Agents oxydants puissants.

### Produits de décomposition dangereux

Oxydes de carbone, azote et soufre.

### Polymérisation dangereuse

N'aura pas lieu.

## Section 11 – Données toxicologiques

### Effets aigus et chroniques

Sans objet.

### Effets cancérogènes

Non désigné par ACGIH, IARC, NIOSH, NTP, OSHA.

### Autres données toxicologiques

Aucune donnée.

## Section 12 – Données écologiques

### Écotoxicité

#### A : Renseignements généraux

Aucune donnée.

#### B : Analyse des composants - Écotoxicité – Toxicité aquatique

Aucun ingrédient désigné.

### Évolution dans l'environnement

Aucune donnée.

## Section 13 – Données sur l'élimination du produit

### Numéro de déchet dangereux de l'EPA des É.-U. et descriptions

#### A : Renseignements généraux

Évacuation contrôlée du produit dilué à une installation de traitement biologique des eaux usées.

## Fiche signalétique

CliniShield, Shampooing et nettoyant corporel

SK-143

### **B : Numéro de déchet relatif aux ingrédients**

Aucun ingrédient désigné.

### **Instructions relatives à l'élimination**

L'élimination des déchets doit être conforme aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.

## **Section 14 – Informations sur le transport**

### **Information du Département des Transports (DOT) des É.-U.**

**Appellation réglementaire :**

**Autres informations :**

### **Règlements sur le transport international**

N'est pas réglementé comme matière dangereuse par les organismes réglementaires des États-Unis (DOT) ou du Canada (TMD).

## **Section 15 – Informations sur la réglementation**

### **Règlements fédéraux américains**

#### **A : Renseignements généraux**

N'est pas visé par les règlements de TSCA. Considéré comme un produit cosmétique à usage personnel par la FDA.

#### **B : Analyse des ingrédients**

Aucune donnée

### **Règlements locaux**

#### **A : Renseignements généraux**

Sans objet.

#### **B : Analyse des ingrédients - État**

Aucun ingrédient désigné dans les listes des États de CA, FL, MA, MN, NJ, PA.

#### **Analyse des ingrédients – LDI SIMDUT**

Aucun ingrédient désigné

**Autres informations relatives à la réglementation**

## **Section 16 - Autres informations**

### **Autres information**

Cette information a été compilée de façon aussi minutieuse que raisonnablement possible, mais le fabricant d'émet à son égard aucune garantie, explicite ou non, de valeur marchande ou autre. Le fabricant ne prend aucun engagement et n'accepte aucune responsabilité quant aux dommages directs, indirects ou consécutifs éventuellement causés par l'utilisation de cette information.

### **Clé / Légende**

**Personne ressource :** Agent de conformité, Sécurité des produits

**Téléphone :** (336) 242-2271

Fin de la fiche SK-143