

# Fiche signalétique

N° DE F.S. : SK-172A

## \*\*\* Section 1 - Nom du produit chimique et de l'entreprise \*\*\*

Nom du produit : Savon moussant au parfum rafraîchissant sans colorant STOKO®

Emploi du produit : Nettoyage de la peau

### Information sur le fabricant

<b>Stockhausen, Inc.</b> 2401 Doyle Street Greensboro , NC 27406	N° de téléphone : cas non urgents 800 242-2271  <b>Urgences - Amérique du Nord : 800 424-9300</b> <b>CHEMTREC</b> <b>Urgences – ailleurs au monde : 703 527-3887</b> <b>CHEMTREC (appeler à frais virés)</b>
--	---

### Remarques d'ordre général

On ne doit avoir recours aux numéros de téléphone en cas d'urgence qu'en situation d'urgence chimique où se produit un déversement, une fuite, un incendie, un accident ou en cas d'exposition au produit. Pour toutes questions non urgentes, téléphoner au numéro sans frais ci-dessus, réservé aux cas non urgents.

## \*\*\* Section 2 – Dangers pour la santé \*\*\*

### Résumé des dangers

Ne présente aucun danger pour la santé en cours de manipulation ou d'utilisation normales.

### Effets possibles sur la santé : Contact avec les yeux

Ce produit peut causer une légère irritation des yeux.

### Effets possibles sur la santé : Contact avec la peau

Aucun effet déterminé.

### Effets possibles sur la santé : Ingestion

Nocif en cas d'ingestion. Consulter un médecin.

### Effets possibles sur la santé : Inhalation

Aucun effet nuisible prévu lorsque le produit est utilisé comme il se doit pour nettoyer les mains.

### Codification du SIMDUT :

**Santé** : 1    **Incendie** : 0    **Réactivité** : 0    **Protection personnelle** : sans objet

Niveau de risque : 0 = Minime   1 = Léger   2 = Modéré   3 = Important   4 = Grave   \* = Risque chronique

## \*\*\* Section 3 – Composition des ingrédients / Renseignements \*\*\*

### Renseignements sur les composants/sur les composants non dangereux

Ce produit est un produit cosmétique réservé à l'usage individuel des personnes sur les lieux de travail et, de ce fait, est réglementé par la FDA. Se référer à l'étiquette sur le contenant pour connaître la façon appropriée d'utiliser ce produit.

La liste des ingrédients figure sur l'étiquette du contenant, selon un ordre décroissant de concentration.

Pour connaître la liste des matières dangereuses utilisées au travail de l'OSHA, il faut se renseigner sur les composants figurant dans la fiche signalétique, et lire et comprendre cette fiche avant de fabriquer le produit.

TSCA : sans objet.

Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT-Canada) : sans objet – nettoyant pour les mains.

## Fiche signalétique

Savon moussant au parfum rafraîchissant sans colorant STOKO® N° de F.S. : SK-172A

### \*\*\* Section 4 – Premiers soins \*\*\*

#### Premiers soins : Contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à grande eau. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

#### Premiers soins : Contact avec la peau

Produit devant être utilisé comme nettoyant pour les mains.

#### Premiers soins : Ingestion

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Ne pas faire vomir, sauf sur avis du personnel médical.

#### Premiers soins : Inhalation

Aucun n'a été déterminé.

### \*\*\* Section 5 – Mesures de lutte contre l'incendie \*\*\*

#### Dangers d'incendie

Ce produit est ininflammable.

**Limite supérieure d'inflammabilité (LSI)** : non déterminée

**Limite inférieure d'inflammabilité (LII)** : non déterminée

**Méthode utilisée** : Sans objet

**Point d'éclair** : Non déterminé

**Classification d'inflammabilité** : ininflammable

**Inflammation spontanée** : non déterminée

#### Produits de combustion dangereux

Aucun n'a été déterminé.

#### Agents extincteurs

Vaporisateur d'eau, poudre extinctrice, dioxyde de carbone, mousse extinctrice.

#### Matériel de lutte contre l'incendie/directives

Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire complet autonome et des vêtements de protection étanches.

**Codification de la NFPA : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0**

Niveau de risque : 0 = Minime 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Important 4 = Grave

### \*\*\* Section 6 – Méthodes relatives aux déversements accidentels \*\*\*

#### Mesures de confinement

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

#### Procédures de nettoyage

Absorber le déversement à l'aide d'un matériau inerte. À l'aide d'une pelle, déposer le produit dans un contenant adéquatement identifié en vue de l'éliminer.

#### Plan d'évacuation

Non nécessaire.

#### Procédures spéciales

Aucune n'a été déterminée.

### \*\*\* Section 7 – Manutention et entreposage \*\*\*

#### Procédures de manutention

Garder le contenant fermé. Se référer à l'étiquette sur le contenant pour s'assurer de l'utilisation adéquate du produit.

#### Procédures d'entreposage

Protéger du gel ou de la chaleur excessive pour éviter la séparation des composants.

## Fiche signalétique

Savon moussant au parfum rafraîchissant sans colorant STOKO® N° de F.S. : SK-172A

### \*\*\* Section 8 – Mesures préventives et protection personnelle \*\*\*

#### Limites d'exposition

##### A : Renseignements généraux sur le produit

Réglémenté par la FDA. Pour connaître la liste des matières dangereuses utilisées au travail de l'OSHA, il faut se renseigner sur les composants figurant dans la fiche signalétique, et lire et comprendre cette fiche avant de fabriquer le produit.

##### B : Limite d'exposition aux composants

Aucun renseignement n'est disponible.

##### Mesures d'ingénierie :

Aucune n'est nécessaire.

#### ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

##### Équipement de protection individuelle : Pour les yeux/le visage

Éviter le contact avec les yeux.

##### Équipement de protection individuelle : Pour la peau

Aucun n'est requis.

##### Équipement de protection individuelle : Respirateur

Aucun n'est requis.

##### Équipement de protection individuelle : Général

Se conformer aux mesures de sécurité raisonnables et effectuer un entretien adéquat.

### \*\*\* Section 9 – Données physiques et chimiques \*\*\*

**Apparence :** Savon moussant blanc

**Présentation physique** Liquide

**Pression de vapeur :** Non déterminée

**Point d'ébullition :** Approx. 212 °F (100 °C)

**Solubilité (H<sub>2</sub>O) :** Très soluble

**Point de congélation :** Approx. 32 °F (0 °C)

**Odeur :** Aucune odeur de parfum, odeur de savon

**pH :** 7,6

**Densité de vapeur :** Non déterminée

**Point de fusion :** Approx. 32 °F (0 °C)

**Densité relative :** Estimée à approx. 1 g/ml

**Masse volumique apparente :** 1,03 g/cc3

**Point d'éclair :** sans objet

### \*\*\* Section 10 – Données sur la stabilité et la réactivité chimiques \*\*\*

#### Stabilité chimique

Stable en conditions normales d'application.

#### Stabilité chimique : Conditions à éviter

Aucune n'a été déterminée.

#### Incompatibilité

Acides, alcalis et oxydants puissants.

#### Décomposition dangereuse

Aucune n'a été déterminée.

#### Polymérisation dangereuse

La polymérisation dangereuse ne se produira pas.

## Fiche signalétique

Savon moussant au parfum rafraîchissant sans colorant STOKO® N° de F.S. : SK-172A

### \*\*\* Section 11 – Données toxicologiques \*\*\*

#### Toxicité aiguë et chronique

##### A : Renseignements généraux sur le produit

Aucun effet nuisible pour la santé prévu en condition normale d'utilisation.

##### Component Cancérogénicité

Aucun renseignement n'est disponible.

##### Autre donnée toxicologique

Aucune n'a été déterminée.

### \*\*\* Section 12 – Données écologiques \*\*\*

#### Écotoxicité

##### Renseignements généraux sur le produit

Aucun renseignement n'est disponible.

##### Évolution dans l'environnement

Aucun renseignement n'est disponible.

### \*\*\* Section 13 – Méthode d'élimination \*\*\*

#### Numéro de déchet de l'EPA et descriptions

##### A : Renseignements généraux sur le produit

Le matériau pur peut être éliminé au même titre qu'un déchet non dangereux.

##### B: Numéros de déchet des composants

Aucun numéro de déchet de l'EPA ne s'applique aux composants de ce produit.

##### Instructions relatives à l'élimination

Éliminer les contenants vides conformément aux règlements fédéraux et de l'État en matière d'environnement.

### \*\*\* Section 14 – Transport \*\*\*

#### Règlements sur le transport international

Ce produit n'est pas assujéti à la réglementation sur le transport des matières dangereuses en vigueur aux États-Unis (DOT) ou au Canada (TMD).

### \*\*\* Section 15 – Normes \*\*\*

#### Lois fédérales américaines

##### A : Renseignements généraux sur le produit

Non assujéti à la réglementation du TSCA.

##### B : Clean Air Act

Aucun renseignement n'est disponible.

#### Lois d'État

##### Analyse des composants - État

Aucun composant de ce produit indiqué à la Section 2 ci-dessus ne figure sur la liste des États suivants : CA, FL, MA, MN, NJ, ou PA.

##### Analyse des composants - liste de divulgation des ingrédients du SIMDUT

Aucun composant ne figure dans la liste de divulgation des ingrédients du SIMDUT.

## Fiche signalétique

Savon moussant au parfum rafraîchissant sans colorant STOKO® N° de F.S. : SK-172A

* * * Section 16 – Renseignements complémentaires * * *
---

### Renseignements complémentaires

Les renseignements indiqués dans la présente fiche signalétique sont exacts, au meilleur de notre connaissance, information et croyance, au moment de la date de sa publication. Les renseignements ne sont donnés qu'à titre informatif et visent à assurer une manipulation, une utilisation, un traitement, un entreposage, un transport, une élimination et une distribution sécuritaires; ceux-ci ne constituent pas une garantie ni une norme de qualité. Ces renseignements ne sont valables que pour les matériaux spécifiés et ne peuvent s'appliquer dans le cas d'un matériau utilisé concurremment à d'autres matériaux ou dans un procédé donné, à moins d'être spécifiés dans le texte.

### Historique de la fiche signalétique

Il s'agit ici d'une version révisée de la fiche signalétique. Les sections 2 et 3 ont fait l'objet d'une révision pour tenir compte des recommandations de présentation des normes de l'ANSI qui ont été proposées en 2004 et mises en œuvre en 2007.

**Personne-ressource** : Agent de conformité des produits

**Numéro de téléphone de la personne-ressource** : 800 242-2271

Fin de la fiche signalétique portant le numéro SK-172A