

Fiche signalétique

N° de FS : SK-170B

***** Section 1 – Nom du produit chimique et de l'entreprise *******Nom du produit : STOKO^{MD} Refresh Lotion Foam Soap**

Emploi du produit : Nettoyage de la peau

Information sur le fabricant**Evonik Stockhausen, Inc.**
2401 Doyle Street
Greensboro, NC 27406

N° de téléphone pour les cas non urgents : 800 242-2271

N° de téléphone en cas d'urgence : 800 424-9300 CHEMTREC
(Amérique du Nord)N° de téléphone en cas d'urgence : 703 527-3887 CHEMTREC
(International, à frais virés)

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 - Composition des ingrédients / Renseignements *******Renseignements sur les composants/Renseignements sur les composants non dangereux**

Ce produit est un produit cosmétique réservé à l'usage personnel des personnes au travail et, de ce fait, il 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 procurer, lire et comprendre les fiches signalétiques des composants du produit avant sa fabrication.

Toxic Substances Control Act (TSCA) : Sans objet

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

Fiche signalétique

STOKO REFRESH Lotion Foam Soap

N° de FS : SK-170B

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

Résumé des dangers

Ne présente aucun danger pour la santé dans des conditions normales de manipulation et d'utilisation.

Effets potentiels sur la santé : Yeux

Ce produit peut causer une légère irritation des yeux.

Effets potentiels sur la santé : Peau

Aucun

Effets potentiels sur la santé : Ingestion

Nocif en cas d'ingestion.

Effets potentiels sur la santé : Inhalation

Aucun

Cote du SIMD : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0 Protection personnelle : Aucune n'est requise.

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

*** Section 4 - Premiers soins ***

Premiers soins : Yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Premiers soins : Peau

Aucun

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

*** Section 5 - Mesures de lutte contre l'incendie ***

Dangers d'incendie

Ce produit est ininflammable.

Limite d'inflammabilité supérieure (LIS) : Non déterminée

Limite d'inflammabilité inférieure (LII) : Non déterminée

Méthode utilisée :

Point d'éclair : Sans objet

Classification d'inflammabilité :

Inflammation spontanée : Non déterminée

Produits de combustion dangereux

Aucun n'a été déterminé.

Moyens d'extinction

Eau pulvérisée, agent chimique en poudre, dioxyde de carbone et mousse extinctrice.

Équipement de lutte contre l'incendie/Directives

Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome intégral et des vêtements de protection imperméables.

Cote de la NFPA : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0

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

Fiche signalétique

STOKO REFRESH Lotion Foam Soap

N° de FS : SK-170B

*** Section 6 - Mesures en cas de déversement accidentel ***

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 adéquat en vue de l'éliminer.

Procédures d'évacuation

Aucune

Procédures spéciales

Aucune

*** Section 7 - Manutention et entreposage ***

Procédures de manutention

Garder hors de la portée des enfants.

Procédures d'entreposage

Aucune condition d'entreposage particulière requise

*** Section 8 - Mesures préventives et protection personnelle ***

Limites d'exposition

A : Renseignements généraux sur le produit

Produit réglementé par la FDA

Pour connaître la liste des matières dangereuses utilisées au travail de l'OSHA, il faut se procurer, lire et comprendre les fiches signalétiques des composants du produit avant sa fabrication.

B : Limite d'exposition aux composants

Glycérine (56-81-5)

OSHA :	15 mg/m ³ TWA (quantité totale de poussière); 5 mg/m ³ TWA (fraction respirable)
ACGIH :	10 mg/m ³ TWA

Mesures d'ingénierie

Aucune n'est requise.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Équipement de protection individuelle : Yeux/visage

Éviter le contact avec les yeux.

Équipement de protection individuelle : Peau

Aucun

Équipement de protection individuelle : Voies respiratoires

Aucun

Équipement de protection individuelle : Général

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

Fiche signalétique

STOKO REFRESH Lotion Foam Soap

N° de FS : SK-170B

*** Section 9 - Propriétés physiques et chimiques ***

Apparence : Vert État physique : Liquide Tension de vapeur : Sans objet Point d'ébullition : Approximativement 100 °C Solubilité (H₂O) : Très soluble	Odeur : Parfumée pH : 7,6 Densité de vapeur : Sans objet Point de fusion : Approximativement 0 °C Densité relative : 1,03 g/cc ³ Point d'éclair : Ininflammable
---	---

*** Section 10 – Stabilité chimique et réactivité ***

Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales d'utilisation

Stabilité chimique : Situations à éviter

Aucune

Incompatibilité

Aucune n'a été déterminée.

Décomposition dangereuse

Aucun produit de décomposition dangereux n'a été déterminé.

Polymérisation dangereuse

Ne se produit pas.

*** Section 11 – Information toxicologique ***

Toxicité aiguë et chronique

A : Renseignements généraux sur le produit

Légère irritation des yeux

B: Toxicité aiguë des composants-DL50/CL50

Dodécyloxy poly(oxyéthylène) sulfate d'éthyle, sel de sodium (9004-82-4)

DL50 : DL50 par voie orale (rat) : 1600 mg/kg

Carcinogénicité

Carcinogénicité des composants

Aucune information disponible

Autre information toxicologique

Aucune

*** Section 12 – Information écologique ***

Écotoxicité

A : Renseignements généraux sur le produit

Aucune incidence écologique prévue dans des conditions normales d'utilisation

Fiche signalétique

STOKO REFRESH Lotion Foam Soap

N° de FS : SK-170B

B : Analyse des composants - Écotoxicité - Toxicité en milieu aquatique

Glycérine (56-81-5)

CL50 sur 96 heures (truite arc-en-ciel) : 50 mg/L; CL50 sur 96 heures (poisson rouge) : > 5000 mg/L

Évolution dans l'environnement

Aucune information disponible

*** Section 13 - Information relative à l'élimination ***

Code de déchet et descriptions de la EPA des États-Unis

A : Renseignements généraux sur le produit

Le produit non adultéré peut être éliminé au même titre qu'un déchet non dangereux.

B : Codes de déchet des composants

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

Instructions relatives à l'élimination

Se débarrasser des contenants vides conformément aux règlements provinciaux et fédéraux sur l'environnement.

*** Section 14 - Information sur le transport ***

Règlements sur le transport international

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

*** Section 15 - Information réglementaire ***

Lois fédérales américaines

A : Renseignements généraux sur le produit

Non soumis à la réglementation du TSCA.

B : Clean Air Act

Aucune information disponible

C : Analyse des composants

Aucune information disponible

Lois d'État

A : Renseignements généraux sur le produit

Aucun n'a été déterminé.

B : Analyse des composants - État

Les composants suivants figurent dans la liste de substances dangereuses d'un ou de plusieurs des États suivants :

Composant	N° CAS	CA	FL	MA	MN	NJ	PA
Glycérine	56-81-5	Non	Non	Oui	Oui	Non	Oui

Analyse des composants - Liste de divulgation des ingrédients du SIMDUT

Les composants suivants font partie de la Liste de divulgation des ingrédients visée par la Loi sur les produits dangereux :

Composant	N° CAS	Concentration minimale
Acide citrique (< 1 %)	77-92-9	1 %, article 409 (80)

Fiche signalétique

STOKO REFRESH Lotion Foam Soap

N° de FS : SK-170B

*** 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 combiné 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 appliquées en 2007.

Personne-ressource : Agent de conformité des produits

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

Fin de la fiche signalétique n° SK-170B