

Fiche signalétique

ID de la fiche
signalétique : SK-145D

*** Section 1 – Identification du produit chimique et de l'entreprise ***

Nom du produit : **STOKO Refresh^{MD} nettoyant mousse hydratant pour les mains**

Utilisation du produit : Nettoyage de la peau

Information sur le distributeur

Deb USA, Inc. 2815 Coliseum Centre Dr., Suite 600 Charlotte, NC 28217 États-Unis	N° d'information générale : 800 242-2271 N° d'urgence : 800 424-9300 CHEMTREC (Amérique du Nord) N° d'urgence : 703 527-3887 CHEMTREC (International, appel à frais virés)
---	--

Remarques générales

Les numéros de téléphone d'urgence ne doivent être utilisés qu'en cas d'urgences chimiques impliquant un déversement, une fuite, un incendie, une exposition ou un accident avec le produit. Toute question non urgente doit être adressée au numéro sans frais d'information générale.

*** Section 2 – Identification des dangers ***

Aperçu relatif aux urgences

Aucun risque pour la santé n'est prévisible dans des conditions normales de manipulation et d'utilisation.

Effets possibles sur la santé : Yeux

Entraîne une légère irritation des yeux.

Effets possibles sur la santé : Peau

Aucun.

Effets possibles sur la santé : Ingestion

Nocif en cas d'ingestion.

Effets possibles sur la santé : Inhalation

Aucun.

Classifications HMIS : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0 Prot. indiv. : Aucune
nécessaire

Degré de danger : 0 = Minime 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Sérieux 4 = Grave * = Danger chronique

*** Section 3 – Composition/Renseignements sur les ingrédients ***

N° CAS	Ingrédient
68891-38-3	Poly(oxy-1,2-éthanediyl), α -sulfo- ω -hydroxy-, C12-14-éthers alkyliques, sels de sodium
68201-46-7	Glycérides, coco mono- et di-, ethoxylé
67784-88-7	Glycérides, huile de palme mono- et di-, hydrogénée, ethoxylée
61789-40-0	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxyméthyle)-N,N-diméthyle-, dérivés N-acyles de coco, sels internes

Fiche signalétique

Nom du produit : Stoko Refresh nettoyant mousse hydratant pour les mains

ID de la fiche signalétique : SK-145D

Renseignements sur les ingrédients/Renseignements sur les ingrédients non dangereux

Ce produit est un cosmétique conçu pour un usage personnel au travail et, par conséquent, il est réglementé par la FDA.

Voir l'étiquette du contenant pour une manipulation et une utilisation appropriées de ce produit. Les ingrédients sont listés par ordre de concentration décroissante sur l'étiquette du contenant.

Pour les risques au travail selon l'OSHA, consulter, lire et comprendre les fiches signalétiques des ingrédients avant la fabrication.

Loi réglementant les substances toxiques (TSCA) : Non assujetti

Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT Canada) : Non-assujetti – nettoyant cosmétique pour les mains

* * * Section 4 – Mesures de premiers soins * * *

Premiers soins : Yeux

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau, et consulter un médecin si les symptômes persistent.

Premiers soins : Peau

Aucun.

Premiers soins : Ingestion

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin -- Faire boire plusieurs verres d'eau. NE PAS provoquer le vomissement, à moins qu'un membre du personnel médical ne vous indique de le faire.

Premiers soins : Inhalation

Aucun

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

Risques généraux d'incendie

Ce produit est ininflammable.

Limite supérieure d'inflammabilité (LSI) : Non déterminée

Limite inférieure d'inflammabilité : (LII) : Non déterminée

Méthode employée : Sans objet

Point d'éclair : Non établi

Classification d'inflammabilité : Ininflammable

Auto-inflammation : Non déterminée

Produits de combustion dangereux

Aucune identifiée

Procédé d'extinction

Eau pulvérisée, produit chimique sec, dioxyde de carbone, mousse.

Équipement/instructions de lutte contre l'incendie

Les pompiers doivent porter des masques respiratoires intégraux autonomes et des vêtements de protection imperméables.

Classification NFPA : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0

Degré de danger : 0 = Minime 1 = Léger 2 = Modéré 3 = Sérieux 4 = Grave

Fiche signalétique

Nom du produit : Stoko Refresh nettoyant mousse hydratant pour les mains

ID de la fiche signalétique : SK-145D

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

Procédures de confinement

Absorber le déversement avec un matériau inerte.

Procédures de nettoyage

Absorber le déversement avec un matériau inerte. Ramasser le matériau dans un contenant approprié pour le mettre au rebut.

Procédures d'évacuation

Aucun.

Procédures spéciales : Aucun.

*** Section 7 – Manipulation et entreposage ***

Procédures de manipulation

Garder hors de la portée des enfants.

Procédures d'entreposage

Aucune condition d'entreposage spécial nécessaire.

*** Section 8 – Contrôles d'exposition/Protection individuelle ***

Directives d'exposition

A : Renseignements généraux sur le produit

Réglementé par la FDA. Pour les risques au travail selon l'OSHA, consulter, lire et comprendre les fiches signalétiques des ingrédients avant la fabrication.

B : Limites d'exposition des ingrédients

Aucune information disponible.

Contrôles techniques

Pas nécessaire.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Équipement de protection individuelle :

Yeux/visage

Éviter tout contact avec les yeux.

Équipement de protection individuelle : Peau

Aucun.

Équipement de protection individuelle : Respiratoire

Aucun.

Équipement de protection individuelle : Général

Respecter des précautions raisonnables de sécurité et s'acquitter correctement des tâches ménagères.

*** Section 9 – Propriétés physiques et chimiques ***

Aspect : Bleu	Odeur : Parfum
État physique : Liquide	pH : 4,5 à 6,5
Pression de vapeur : Non établi.	Densité de vapeur : Non établi.
Point d'ébullition : env. 100 °C (212 °F)	Point de fusion : env. 0 °C (32 °F)
Solubilité (H2O) : très soluble	Gravité spécifique : 1,009 à 1,019 g/cc ³
	Point d'éclair : Non déterminée

Fiche signalétique

Nom du produit : Stoko Refresh nettoyant mousse hydratant pour les mains

ID de la fiche signalétique : SK-145D

*** Section 10 – Renseignements sur la stabilité et la réactivité chimiques ***

Stabilité chimique

Stable dans les conditions d'application usuelles.

Stabilité chimique : Conditions à éviter

Aucun

Incompatibilité

Aucune identifiée

Produits de décomposition dangereux

Aucune identifiée

Polymérisation dangereuse

Nulle polymérisation dangereuse ne se produira.

*** Section 11 – Renseignements toxicologiques ***

Toxicité aiguë et chronique

A : Renseignements généraux sur le produit

Légère irritation des yeux.

B : Toxicité aiguë – DL50/CL50

1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxyméthyle)-N,N-diméthyle-, dérivés N-acyles de coco, sels internes (61789-40-0)

DL50 : DL50 par voie orale chez le rat : 4 900 mg/kg

Cancérogénicité

Cancérogénicité des ingrédients

Aucune information disponible.

Autres renseignements toxicologiques

Aucun.

*** Section 12 – Renseignements écologiques ***

Écotoxicité

A : Renseignements généraux sur le produit

Aucune incidence écologique attendue dans le cadre d'une utilisation normale.

B : Analyse des ingrédients - Écotoxicité - Toxicité aquatique

Pas de renseignements disponibles.

Devenir dans l'environnement

Pas de renseignements disponibles.

*** Section 13 – Considérations concernant la mise au rebut ***

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

A : Renseignements généraux sur le produit

La matière non adultérée doit être mise au rebut comme un déchet non dangereux.

B : Numéros de déchet des ingrédients

Aucun numéro de déchet EPA n'est applicable pour les ingrédients de ce produit.

Instructions pour la mise au rebut

Mettre les contenants vides au rebut conformément à toutes les réglementations environnementales étatiques et fédérales

Fiche signalétique

ID de la fiche
signalétique : SK-145D

*** Section 14 – Renseignements sur le transport ***

Réglementation internationale pour le transport

Non réglementé en matière de transports : Substance non dangereuse.

*** Section 15 – Renseignements réglementaires ***

Réglementation fédérale américaine

A : Renseignements généraux sur le produit

Non sujet à la loi réglementant les substances toxiques (TSCA).

B : Clean Air Act

Aucune information disponible.

C : Analyse des ingrédients

Aucune information disponible.

Réglementation étatique

A : Renseignements généraux sur le produit

Aucune identifiée

B : Analyse des ingrédients – État

Aucun des ingrédients de ce produit répertoriés dans la section 2 n'apparaît sur les listes de l'État de Californie, de Floride, du Massachusetts, du Minnesota, du New Jersey ou de Pennsylvanie.

Analyse des ingrédients - LDI SIMDUT

Aucun ingrédient n'apparaît dans la liste LDI SIMDUT.

Analyse des ingrédients – Inventaire

Ingrédient	N° CAS	TSCA	CAN	UE
Poly(oxy-1,2-éthanediyl), α -sulfo- ω -hydroxy-, C12-14-éthers alkyliques, sels de sodium	68891-38-3	Oui	LIS	Non
Glycérides, huile de palme mono- et di-, hydrogénée, ethoxylée	67784-88-7	Oui	LES	Non
Glycérides, coco mono- et di-, ethoxylé	68201-46-7	Oui	LIS	Non
1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxyméthyle)-N,N-diméthyle-, dérivés N-acyles de coco, sels internes	61789-40-0	Oui	LIS	EINECS

*** Section 16 – Autres renseignements ***

Autres renseignements

Les renseignements fournis dans cette fiche signalétique sont corrects à notre connaissance à la date de cette publication. Les renseignements fournis sont conçus seulement à titre indicatif pour correctement manipuler, utiliser, traiter, entreposer, transporter, mettre au rebut et libérer le produit et elles ne doivent pas être considérées comme une garantie ou une spécification de qualité. Ces renseignements sont relatifs seulement au produit spécifiquement désigné et ne sont peut-être pas appropriés si le produit est utilisé en association avec d'autres éléments ou pour tout processus qui ne serait pas spécifié dans le texte.

Historique de la fiche signalétique

Cette fiche est une fiche signalétique révisée. Les sections 2 et 3 ont été révisées afin de prendre en compte les normes ANSI en matière de format proposées en 2004 pour une mise en œuvre en 2007.

Fiche signalétique

Nom du produit : Stoko Refresh nettoyant mousse hydratant pour les mains

ID de la fiche signalétique : SK-145D

26/01/2009 Révisée sans changement.

Téléphone de la personne ressource : 800 242-2271

Fin de la fiche signalétique n° : SK-145D