

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836 Date de révision: 02-09-2015

SECTION 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser (11285, 35042, 91565, 91591 - All Green Seal Certified), KLEENEX® Luxury Foam Fragrance and Dye Free Skin Cleanser (12565 - Green Seal Certified), KLEENEX® Luxury Foam Frequent Use Hand Cleanser (6347)

Détails concernant le fabricant ou le fournisseur

Nom de société du fournisseur : Kimberly-Clark Corporation

Adresse : 1400 Holcomb Bridge Road
Roswell, GA 30076-2199

Téléphone : 1-888-346-6452

Numéro de téléphone en cas d'urgence : 1-877-561-6587

SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des urgences

État physique	liquide
Couleur	clair
Odeur	plaisante

Effets potentiels sur la santé

Condition médicale aggravée : Inconnu.

Symptômes d'une surexposition : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers soins.

Cancérogénicité:

SECTION 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substance/mélange : Mélange

Composants dangereux

Nom Chimique	No. CAS	Concentration (%)
Sodium laureth sulfate	68585-34-2	>= 1 - < 5
Cocamidopropyl Betaine	61789-40-0	>= 1 - < 5

SECTION 4. PREMIERS SOINS

En cas d'inhalation : Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers soins.

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836 Date de révision: 02-09-2015

En cas de contact avec la peau	: Inutile dans les conditions normales d'utilisation. Laver abondamment à l'eau. Faire appel à une assistance médicale si de l'irritation se développe et persiste.
En cas de contact avec les yeux	: Rincer les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes. Obtenir une assistance médicale si des symptômes d'irritation de l'oeil apparaissent ou persistent.
En cas d'ingestion	: Inutile dans les conditions normales d'utilisation. Boire 1 ou 2 verres d'eau. Si de grandes quantités de ce produit sont ingérées, appeler immédiatement un médecin.
Symptômes et effets les plus importants, aigus et différés	: Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers soins. Inconnu.
Avis aux médecins	: Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales de premiers soins.

SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié	: Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement immédiat.
Produits de combustion dangereux	: Monoxyde de carbone, bioxyde de carbone et hydrocarbures non brûlés (fumée).
Méthodes spécifiques d'extinction	: Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement immédiat.
Équipement de protection spécial pour les pompiers	: En cas d'incendie, porter un appareil respiratoire autonome.

SECTION 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence	: Inutile dans les conditions normales d'utilisation.
Précautions pour la protection de l'environnement	: Pas de précautions spéciales pour l'environnement requises en cas de déversement.
Méthodes et matières pour le confinement et le nettoyage	: Rincer à l'eau.

SECTION 7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Conseils pour une manipulation sans danger	: Éviter les déversement sur le plancher car le produit peut devenir très glissant lorsque mouillé.
Conditions de stockage sûres	: Pas de conditions spéciales d'entreposage requises.

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836

Date de révision: 02-09-2015

SECTION 8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Composants avec valeurs limites d'exposition professionnelle

Composants	No. CAS	Type de valeur (Type d'exposition)	Paramètres de contrôle / Concentration admissible	Base
propane-1,2-diol	57-55-6	<** Phrase language not available: [3F] CUST - TD-100100 **> (<** Phrase language not available: [3F] CUST - TD-96439 **>)	50 ppm 155 mg/m3	<** Phrase language not available: [3F] CUST - TD-100063 **>
		LMPT (Vapeur et aérosol)	50 ppm 155 mg/m3	CA ON OEL
		LMPT (aérosol)	10 mg/m3	CA ON OEL

Équipement de protection individuelle

Mesures de protection : Ne nécessite pas d'équipement de protection particulier.

Mesures d'hygiène : inutile dans les conditions normales d'utilisation

SECTION 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : liquide

Couleur : clair

Odeur : plaisante

pH : 5 - 6

Point/intervalle de fusion : Donnée non disponible

Point/intervalle d'ébullition : > 212 °C

Point d'éclair : sans objet

Limite d'explosivité, supérieure : sans objet

Limite d'explosivité, inférieure : sans objet

Densité relative : 1.015 - 1.025

Solubilité
Solubilité dans l'eau : complètement soluble

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836

Date de révision: 02-09-2015

SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits incompatibles : Pas d'information disponible.

SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

Corrosion et/ou irritation de la peau

Produit:

Classification: Pas d'irritation de la peau

Résultat: Pas d'irritation de la peau

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Résultat: Irritation de la peau

Lésion/irritation grave des yeux

Produit:

Résultat: Irritation légère des yeux

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Résultat: Irritation des yeux

Sensibilisation cutanée ou respiratoire

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Résultat: Ne cause pas la sensibilisation de la peau.

Mutagénicité de la cellule germinale

Cancérogénicité

Toxicité pour la reproduction

STOT - exposition unique

Produit:

Remarques: sans objet

STOT - exposition répétée

Produit:

Remarques: sans objet

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836

Date de révision: 02-09-2015

Toxicité par aspiration

Produit:

Aucune classification de toxicité par aspiration

SECTION 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Toxicité pour les poissons : CL50 (Poissons): 1.11 mg/l
Durée d'exposition: 96 h

Toxicité pour la daphnie et les autres invertébrés aquatiques : CE50: 1.9 mg/l
Durée d'exposition: 48 h

Toxicité pour les algues : CE50: 5.6 mg/l
Durée d'exposition: 72 h

Persistance et dégradabilité

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Biodégradabilité : Résultat: Facilement biodégradable.

Potentiel bioaccumulatif

Composants:

Cocamidopropyl Betaine:

Coefficient de partage (n-octanol/eau) : Remarques: sans objet

Mobilité dans le sol

Donnée non disponible

Autres effets néfastes

Donnée non disponible

SECTION 13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Méthodes d'élimination

Déchets de résidus : Éliminer le produit conformément avec la réglementation locale en vigueur.

Emballages contaminés : Éliminer comme produit non utilisé.

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836

Date de révision: 02-09-2015

SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Réglementation internationale

Transport en vrac en vertu de l'Annexe II des règles MARPOL 73/78 et du code IBC

Non applicable pour le produit tel qu'il est fourni.

Réglementation nationale

SECTION 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

WHMIS Classification : Pas classé(e)

SARA 311/312 Dangers : Pas de risque selon SARA

Ce produit a été classé selon les critères de risque du RPC et la FS contient toutes les informations exigées par le RPC.

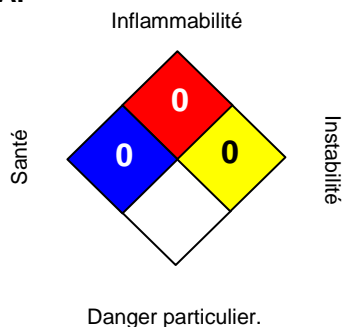
Inventaires

AICS (Australie), LIS (Canada), IECSC (Chine), REACH (Union Européenne), ENCS (Japon), ISHL (Japon), KECI (Corée), NZIoC (Nouvelle Zélande PICCS (Philippines), TSCA (É.-U.)

SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS

Autres informations

NFPA:



HMIS III:

SANTÉ	0
INFLAMMABILITÉ	0
DANGER PHYSIQUE	0

0 = insignifiante, 1 = Léger,
2 = Modéré, 3 = Elevé
4 = <** Phrase does not exist: CUST -
XPES00000000797 **>, * = Chronique

Les informations contenues dans la présente fiche signalétique ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, utilisation, fabrication, entreposage, transport, élimination, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommé désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

Les informations contenues dans la présente fiche signalétique ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, utilisation, fabri-

Fiche Signalétique

KLEENEX® Green Certified Foam Skin Cleanser

Version 1.0

Numéro de la FS: 100000002836 Date de révision: 02-09-2015

cation, entreposage, transport, élimination, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommé désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.