



TECHNICAL CONCEPTS

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

Date d'émission: 06/11/2015

Date de révision:

:

Version: 1.0

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit : ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS
Code du produit : RHG 8019
Type de produit : Savon nettoyant pour les mains
SKU # : FG450019

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes

Spec. d'usage industriel/professionnel : Réservé à un usage professionnel

1.2.2. Usages déconseillés

Pas d'informations complémentaires disponibles

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Rubbermaid Commercial Products LLC
3124 Valley Avenue
VA 22601-2694 Winchester - USA
T (540) 6678700
www.rubbermaidcommercial.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro d'urgence : 24-Hour Emergency: INFOTRAC: 1-800535-5063

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

Mélange à base d'eau, d'agents adoucissants, de parfum et de conservateurs. Ce produit de soin est sûr pour les consommateurs à condition d'être utilisé selon les instructions figurant sur l'étiquette. Risques potentiels en cas de non-utilisation du produit selon ces instructions : Irritation possible des yeux en cas de contact direct. Ce produit n'est pas dangereux selon la norme OSHA 29 CFR 1910.1200. Pour connaître la composition du produit, reportez-vous à la déclaration des ingrédients figurant sur l'emballage.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

3.1. Substance

Non applicable

3.2. Mélange

Composant
AQUA
SODIUM LAURETH SULFATE
COCAMIDOPROPYL BETAINE
PEG-200 Hydrogenated Glycerol Palmate
UNDECYLENAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE
PEG-7 Glycerol Cocoate
Parfum
PROPYLENE GLYCOL
TRIETHYLENE GLYCOL
BENZYL ALCOHOL
CITRIC ACID
MAGNESIUM CHLORIDE
Magnesium Nitrate
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE
Methylisothiazolinone
Blue 1 (CI 42090)

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Premiers soins après contact oculaire : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin.
Premiers soins après ingestion : Consulter un médecin en cas de malaise. Faire boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Symptômes/lésions : Non applicable.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Non applicable.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone. Poudre sèche. Mousse. Sable. Eau pulvérisée.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de décomposition dangereux en cas d'incendie : Non applicable.

5.3. Conseils aux pompiers

Autres informations : Non applicable.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Mesures générales : Absorber le liquide répandu dans un matériau absorbant.

6.1.1. Pour les non-secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

6.1.2. Pour les secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Pas d'informations complémentaires disponibles

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Procédés de nettoyage : Absorber le liquide répandu dans un matériau absorbant.

Autres informations : Peut être glissant sur des surfaces dures et lisses.

6.4. Référence à d'autres sections

Pour plus d'informations, se reporter à la section 13.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : Non applicable.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Mesures techniques : Se conformer aux réglementations en vigueur.

Conditions de stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Tenir au frais.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Non applicable.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Indications complémentaires : Non applicable

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection oculaire : Aucune en utilisation normale
Protection des voies respiratoires : Aucune en utilisation normale

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique : Liquide
Apparence : Translucide.
Couleur : Bleu(e).
Odeur : parfumée.
Seuil olfactif : Aucune donnée disponible
pH : 4,5 - 6,5
Vitesse d'évaporation relative (l'acétate butylique=1) : Aucune donnée disponible
Point de fusion : Aucune donnée disponible
Point de congélation : Aucune donnée disponible
Point d'ébullition : Aucune donnée disponible
Point d'éclair : Aucune donnée disponible
Température d'auto-inflammation : Aucune donnée disponible
Température de décomposition : Aucune donnée disponible
Inflammabilité (solide, gaz) : Aucune donnée disponible
Pression de vapeur : Aucune donnée disponible
Densité relative de vapeur à 20 °C : Aucune donnée disponible
Densité relative : 1,009 - 1,019
Solubilité : Aucune donnée disponible
Log Pow : Aucune donnée disponible
Viscosité, cinématique : 10 - 12 secondes
Viscosité, dynamique : Aucune donnée disponible
Propriétés explosives : Aucune donnée disponible
Propriétés comburantes : Aucune donnée disponible
Limites d'explosivité : Aucune donnée disponible

9.2. Autres informations

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Non applicable.

10.2. Stabilité chimique

Non applicable.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Non applicable.

10.4. Conditions à éviter

Non applicable.

10.5. Matières incompatibles

Non applicable.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Non applicable.

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non classé

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

DL50 orale	> 5000 mg/kg de poids corporel
------------	--------------------------------

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010

Corrosion cutanée/irritation cutanée	: Non classé pH: 4,5 - 6,5
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	: Non classé pH: 4,5 - 6,5
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	: Non classé
Mutagénicité sur les cellules germinales	: Non classé
Cancérogénicité	: Non classé
Toxicité pour la reproduction	: Non classé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique)	: Non classé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition répétée)	: Non classé
Danger par aspiration	: Non classé

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Ecologie - général : Ce produit n'est pas considéré comme toxique pour les organismes aquatiques et ne provoque pas d'effets néfastes à long terme dans l'environnement.

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

CL50 poisson 1	1,5 mg/l
CE50 autres organismes aquatiques 1	21,5 mg/l EC50 waterflea (48 h)
CE50 autres organismes aquatiques 2	30 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

12.2. Persistance et dégradabilité

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Persistance et dégradabilité	Non applicable.
------------------------------	-----------------

12.3. Potentiel de bioaccumulation

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Potentiel de bioaccumulation	Non applicable.
------------------------------	-----------------

12.4. Mobilité dans le sol

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Ecologie - sol	Non applicable.
----------------	-----------------

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Pas d'informations complémentaires disponibles

12.6. Autres effets néfastes

Autres effets néfastes : Non applicable.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Recommandations pour l'élimination des déchets : Se reporter au fabricant/fournisseur pour des informations concernant la récupération/le recyclage.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

Conformément aux exigences de ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numéro ONU

Non réglementé pour le transport

14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Désignation officielle de transport (ADR)	: Non applicable
Désignation officielle de transport (IMDG)	: Non applicable
Désignation officielle de transport (IATA)	: Non applicable
Désignation officielle de transport (ADN)	: Non applicable
Désignation officielle de transport (RID)	: Non applicable

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

ADR

Classe(s) de danger pour le transport (ADR) : Non applicable

IMDG

Classe(s) de danger pour le transport (IMDG) : Non applicable

IATA

Classe(s) de danger pour le transport (IATA) : Non applicable

ADN

Classe(s) de danger pour le transport (ADN) : Non applicable

RID

Classe(s) de danger pour le transport (RID) : Non applicable

14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage (ADR) : Non applicable

Groupe d'emballage (IMDG) : Non applicable

Groupe d'emballage (IATA) : Non applicable

Groupe d'emballage (ADN) : Non applicable

Groupe d'emballage (RID) : Non applicable

14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non

Polluant marin : Non

Autres informations : Pas d'informations supplémentaires disponibles

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

14.6.1. Transport par voie terrestre

14.6.2. Transport maritime

14.6.3. Transport aérien

14.6.4. Transport par voie fluviale

Transport interdit (ADN) : Non

Non soumis à l'ADN : Non

14.6.5. Transport ferroviaire

Transport interdit (RID) : Non

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

Non applicable

RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

15.1.1. 15.1. Réglementations fédérales USA

Loi sur la santé et la sécurité au travail: Norme de communication des risques, 29 CFR 1910.1200(g) Annexe D : L'OSHA (Occupational Safety and Health Administration) exige que les fiches de données de sécurité (FDS) de tous les produits chimiques dangereux présents sur le lieu de travail soient facilement accessibles au personnel. Le mode d'utilisation et l'exposition sur le lieu de travail ne correspondant généralement pas à ceux des consommateurs, cette FDS pourrait contenir des informations sur les risques pour la santé qui ne concernent pas leur utilisation par les consommateurs.

Informations sur la réglementation américaine:

TSCA 8 (b) - Statut de l'inventaire: Tous les composants sont répertoriés ou exclus de l'inventaire en vertu de la loi sur le contrôle des substances toxiques.

TSCA 12 (b) Notification d'exportation: Aucun ne dépassant la quantité de minimis à déclarer

CERCLA/SARA - Section 302: Aucun ne dépassant la quantité de minimis à déclarer

CERCLA/SARA - Section 311/312: Non disponible.

CERCLA/SARA - Section 313: Aucun ne dépassant la quantité de minimis à déclarer

ENRICHED FOAM LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (CE) n° 453/2010

Californie - Proposition 65: Absence de produits chimiques répertoriés selon la Proposition 65 de l'État de Californie.

Informations sur la réglementation canadienne:

CEPA DSL/NDSL - Statut: Ce produit est classé selon les critères de risque du CPR et la FDS contient toutes les informations requises par le CPR.

15.1.2. Directives nationales

Pas d'informations complémentaires disponibles

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 16: Autres informations

Cosmetic data sheet US

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit