



LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

Data emiterii: 28/10/2015

Data revizuirii:

Versiune: 1.0

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului

Denumirea produsului : LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS
Codul produsului : RHG 5019
Tipul produsului : Cosmetice
SKU # : RVU5079; RVU5749

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate

1.2.1. Utilizări identificate relevante

Specificații de utilizare industrială/profesională : Destinat numai utilizării profesionale

1.2.2. Utilizari nerecomandate

Nu sunt disponibile informații suplimentare

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Furnizor

Newell Europe Sàrl
Chemin de Blandonnet 10
CH-1214 Vernier - Switzerland
T +44(0)870 5686824
SDS.RCP@newellco.com

Altele

Newell Poland Services Sp. z o.o.
Plac Andersa 7
61-894 Poznań - Poland
T +44(0)870 5686824
www.rubbermaid.eu/contact

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

Număr pentru apeluri de urgență : +44(0)870 5686824

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

Amestec de apă, surfactanți slabi, conservant și parfum. În conformitate cu Regulamentele CE, acest produs trebuie să fie considerat Produs cosmetic, și respectă prevederile Regulamentului CE privind produsele cosmetice 1223/2009. Informațiile privind compoziția se regăsesc pe lista de ingrediente de pe ambalaj.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.1. Substanță

Neaplicabil

3.2. Amestecuri

Componentă

AQUA
SODIUM LAURETH SULFATE
COCAMIDOPROPYL BETAINE
SODIUM CHLORIDE
PEG-200 Hydrogenated Glycerol Palmate
UNDECYLENAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE
PEG-7 Glycerol Cocoate
SODIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER
Parfum
PROPYLENE GLYCOL
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conform cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010

TRIETHYLENE GLYCOL
BENZYL ALCOHOL
CITRIC ACID
Trideceth-7
SODIUM C10-16 ALKYL SULFATE
MAGNESIUM CHLORIDE
Magnesium Nitrate
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE
Methylisothiazolinone

SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Măsurile de prim ajutor după contactul cu ochii : Clătiți cu atenție cu apă, timp de mai multe minute. Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

Măsurile de prim ajutor după ingerare : Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. Furnizați multă apă de băut. NU provocați vomă.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Simptome/leziuni : Neaplicabil.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Neaplicabil.

SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Solventul potrivit : Dioxid de carbon. Pudră uscată. Spumă. Nisip. Apă pulverizată.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

Produse de descompunere periculoase în caz de incendiu : Neaplicabil.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Alte informații : Neaplicabil.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Măsurile generale : Lichidul răspândit se absoarbe cu un material absorbant.

6.1.1. Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență

Nu sunt disponibile informații suplimentare

6.1.2. Pentru personalul care intervine în situații de urgență

Nu sunt disponibile informații suplimentare

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu sunt disponibile informații suplimentare

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Metode de curățare : Lichidul răspândit se absoarbe cu un material absorbant.

Alte informații : Poate fi alunecos pe suprafețe dure și netede.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Pentru mai multe informații, a se vedea secțiunea 13.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță

Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță : Neaplicabil.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități

Măsurile tehnice : A se conforma reglementărilor în vigoare.

Condiții de depozitare : Păstrați numai în recipientul original. A se păstra la rece.

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conform cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Neaplicabil.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

Informații suplimentare : Neaplicabil

8.2. Controale ale expunerii

Protecția ochilor : Niciuna în condiții de utilizare normală

Protecția respirației : Niciuna în condiții de utilizare normală

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

| | |
|--|----------------------------|
| Stare fizică | : Lichidă |
| Aspectul exterior | : Opac. |
| Culoare | : alb spre ușor gălbui. |
| Miros | : parfumat. |
| Pragul de acceptare a mirosului | : Nu sunt date disponibile |
| pH | : 4,5 - 6,5 |
| Viteza relativă de evaporare (butilacetatul=1) | : Nu sunt date disponibile |
| Punctul de topire | : Nu sunt date disponibile |
| Punctul de solidificare | : Nu sunt date disponibile |
| Punct de fierbere | : Nu sunt date disponibile |
| Punctul de aprindere | : Nu sunt date disponibile |
| Temperatura de autoaprindere | : Nu sunt date disponibile |
| Temperatura de descompunere | : Nu sunt date disponibile |
| Inflamabilitate (solid, gaz) | : Nu sunt date disponibile |
| Presiunea de vapori | : Nu sunt date disponibile |
| Densitatea relativă a vaporilor la 20 °C | : Nu sunt date disponibile |
| Densitatea | : 1,014 - 1,024 |
| Solubilitate | : Nu sunt date disponibile |
| Log Pow | : Nu sunt date disponibile |
| Viscozitate, cinematic | : 15 - 21 secunde |
| Viscozitate, dinamic | : Nu sunt date disponibile |
| Proprietăți explozive | : Nu sunt date disponibile |
| Proprietăți oxidante | : Nu sunt date disponibile |
| Limite de explozivitate | : Nu sunt date disponibile |

9.2. Alte informații

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Neaplicabil.

10.2. Stabilitate chimică

Neaplicabil.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Neaplicabil.

10.4. Condiții de evitat

Neaplicabil.

10.5. Materiale incompatibile

Neaplicabil.

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Neaplicabil.

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conform cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind efectele toxicologice

Toxicitate acută : Neclasificat

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

| | |
|------------|---------------------------------|
| DL50 orală | > 5000 mg/kg greutate corporală |
|------------|---------------------------------|

Corodarea/iritarea pielii : Neclasificat
pH: 4,5 - 6,5

Lezarea gravă/iritarea ochilor : Neclasificat
pH: 4,5 - 6,5

Sensibilizarea cailor respiratorii sau a pielii : Neclasificat

Mutagenitatea celulelor germinative : Neclasificat

Cancerogenitatea : Neclasificat

Toxicitatea pentru reproducere : Neclasificat

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică : Neclasificat

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată : Neclasificat

Pericol prin aspirare : Neclasificat

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Ecologie - aspecte generale : Acest produs nu este considerat toxic pentru organismele acvatice și nu provoacă efecte nocive pe termen lung asupra mediului.

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| LC50 pești 1 | 1,5 mg/l |
| CE50 alte organisme acvatice 1 | 21,5 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| CE50 alte organisme acvatice 2 | 30 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |

12.2. Persistență și degradabilitate

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Persistență și degradabilitate | Neaplicabil. |
|--------------------------------|--------------|

12.3. Potențial de bioacumulare

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|---------------------------|--------------|
| Potențial de bioacumulare | Neaplicabil. |
|---------------------------|--------------|

12.4. Mobilitate în sol

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|----------------|--------------|
| Ecologie – sol | Neaplicabil. |
|----------------|--------------|

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu sunt disponibile informații suplimentare

12.6. Alte efecte adverse

Alte efecte adverse : Neaplicabil.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Recomandări pentru eliminarea deșeurilor : Adresați-vă producătorului pentru informații privind recuperarea/reciclarea.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

Corespunzător cu cerințele ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numărul ONU

Produsul nu este un produs periculos în sensul reglementărilor aplicabile transportului

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție

Denumirea oficială a mărfii transportate (ADR) : Neaplicabil

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conform cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010

Denumirea oficială a mărfii transportate (IMDG) : Neaplicabil
Denumirea oficială a mărfii transportate (IATA) : Neaplicabil
Denumirea oficială a mărfii transportate (ADN) : Neaplicabil
Denumirea oficială a mărfii transportate (RID) : Neaplicabil

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport

ADR

Clasa (clasele) de pericol pentru transport (ADR) : Neaplicabil

IMDG

Clasa (clasele) de pericol pentru transport (IMDG) : Neaplicabil

IATA

Clasa (clasele) de pericol pentru transport (IATA) : Neaplicabil

ADN

Clasa (clasele) de pericol pentru transport (ADN) : Neaplicabil

RID

Clasa (clasele) de pericol pentru transport (RID) : Neaplicabil

14.4. Grupul de ambalare

Grupul de ambalare (ADR) : Neaplicabil
Grupul de ambalare (IMDG) : Neaplicabil
Grupa de ambalaj (IATA) : Neaplicabil
Grupa de ambalaj (ADN) : Neaplicabil
Grupul de ambalare (RID) : Neaplicabil

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

Periculos pentru mediu : Nu
Poluant pentru mediul marin : Nu
Alte informații : Nu sunt disponibile informații suplimentare

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

14.6.1. Transportul terestru

14.6.2. Transport maritim

14.6.3. Transport aerian

14.6.4. Transport pe cale fluvială

Transport interzis (ADN) : Nu
Nu este supus ADN : Nu

14.6.5. Transport feroviar

Transport interzis (RID) : Nu

14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

Neaplicabil

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

15.1.1. Reglementări EU

Nu conține substanțe supuse unor restricții în conformitate cu anexa XVII la REACH
Nu conține substanțe din lista de substanțe candidate REACH
Nu conține substanțe care figurează în anexa XIV REACH

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

conform cu Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat prin Regulamentul (CE) nr. 453/2010

15.1.2. Reglementări naționale

Nu sunt disponibile informații suplimentare

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu sunt disponibile informații suplimentare

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Cosmetic Data Sheet

Aceste informații se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor noastre și au menirea să descrie produsul exclusiv din perspectiva cerințelor privind sănătatea umană, siguranța în utilizare și ecologia. Prin urmare, acest text nu trebuie considerat ca o garanție pentru vreo caracteristică anume a produsului