



LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

Data de emissão: 06/11/2015

Data da redacção:

Versão: 1.0

SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa

1.1. Identificador do produto

Nome do produto : LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS
Código do produto : RHG 8019
Tipo do produto : Sabonete para mãos
SKU # : RVU8529

1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas

1.2.1. Utilizações identificadas relevantes

Especificação do uso profissional/industrial : Apenas para uso profissional

1.2.2. Usos desaconselhados

Não existe informação adicional disponível

1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança

Fornecedor

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

Outra(s)

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. Número de telefone de emergência

Número de emergência : +44(0)870 5686824

SECÇÃO 2: Identificação dos perigos

Mistura de água, tensoativos suaves, conservante e perfume. Este produto é considerado um produto cosmético na aceção dos regulamentos comunitários em vigor e cumpre os requisitos do Regulamento (CE) 1223/2009 relativo aos produtos cosméticos. As informações relativas à composição podem ser consultadas na lista de ingredientes constante da embalagem.

SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

3.1. Substância

Não aplicável

3.2. Mistura

| Componente |
|--|
| AQUA |
| SODIUM LAURETH SULFATE |
| COCAMIDOPROPYL BETAINE |
| PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate |
| UNDECYLENAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE |
| PEG-7 Glyceryl Cocoate |
| Parfum |
| PROPYLENE GLYCOL |
| TRIETHYLENE GLYCOL |
| BENZYL ALCOHOL |
| CITRIC ACID |

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (CE) n.º 453/2010

MAGNESIUM CHLORIDE
Magnesium Nitrate
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE
Methylisothiazolinone
Blue 1 (CI 42090)

SECÇÃO 4: Primeiros socorros

4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Primeiros socorros em caso de contacto com os olhos : Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

Primeiros socorros em caso de ingestão : Em caso de indisposição, consulte um médico. Fazer beber muita água. NÃO provocar o vômito.

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Sintomas/lesões : Não aplicável.

4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Não aplicável.

SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

5.1. Meios de extinção

Agentes extintores adequados : Dióxido de carbono. Pó seco. Espuma. Areia. Água pulverizada.

5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Produtos de decomposição perigosos em caso de incêndio : Não aplicável.

5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Outras informações : Não aplicável.

SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais

6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência

Procedimentos gerais : Absorver o líquido derramado com material absorvente.

6.1.1. Para o pessoal não envolvido na resposta à emergência

Não existe informação adicional disponível

6.1.2. Para o pessoal responsável pela resposta à emergência

Não existe informação adicional disponível

6.2. Precauções a nível ambiental

Não existe informação adicional disponível

6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza

Procedimentos de limpeza : Absorver o líquido derramado com material absorvente.

Outras informações : Pode ser escorregadio em pavimento liso e duro.

6.4. Remissão para outras secções

Para mais informações, consultar a secção 13.

SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem

7.1. Precauções para um manuseamento seguro

Precauções para um manuseamento seguro : Não aplicável.

7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades

Medidas técnicas : Respeitar regulamentos.

Condições de armazenamento : Conservar unicamente no recipiente de origem. Conservar em ambiente fresco.

7.3. Utilizações finais específicas

Não aplicável.

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (CE) n.º 453/2010

SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual

8.1. Parâmetros de controlo

Indicações suplementares : Não aplicável

8.2. Controlo da exposição

Protecção ocular : Nenhuma, em condições normais de uso

Protecção respiratória : Nenhuma, em condições normais de uso

SECÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

Forma : Líquida
Aparência : Translúcido.
Cor : Azul.
Cheiro : perfumada.
Limiar olfactivo : Não existem dados disponíveis
pH : 4,5 - 6,5
Velocidade de evaporação (acetato de butilo=1) : Não existem dados disponíveis
Ponto de fusão : Não existem dados disponíveis
Ponto de solidificação : Não existem dados disponíveis
Ponto de ebulição : Não existem dados disponíveis
Ponto de inflamação : Não existem dados disponíveis
Temperatura de combustão espontânea : Não existem dados disponíveis
Temperatura de decomposição : Não existem dados disponíveis
Inflamabilidade (sólido, gás) : Não existem dados disponíveis
Pressão de vapor : Não existem dados disponíveis
Densidade relativa de vapor a 20 °C : Não existem dados disponíveis
Densidade relativa : 1,009 - 1,019
Solubilidade : Não existem dados disponíveis
Log Pow : Não existem dados disponíveis
Viscosidade, cinemático/a : 10 - 12 segundos
Viscosidade, dinâmico/a : Não existem dados disponíveis
Propriedades explosivas : Não existem dados disponíveis
Propriedades comburentes : Não existem dados disponíveis
Limites de explosão : Não existem dados disponíveis

9.2. Outras informações

Não existe informação adicional disponível

SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

10.1. Reactividade

Não aplicável.

10.2. Estabilidade química

Não aplicável.

10.3. Possibilidade de reacções perigosas

Não aplicável.

10.4. Condições a evitar

Não aplicável.

10.5. Materiais incompatíveis

Não aplicável.

10.6. Produtos de decomposição perigosos

Não aplicável.

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (CE) n.º 453/2010

SECÇÃO 11: Informação toxicológica

11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Toxicidade aguda : Não classificado

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

| | |
|---|-------------------------------------|
| DL50 oral | > 5000 mg/kg de peso corporal |
| Corrosão/irritação cutânea | : Não classificado pH: 4,5 - 6,5 |
| Lesões oculares graves/irritação ocular | : Não classificado pH: 4,5 - 6,5 |
| Sensibilização respiratória ou cutânea | : Não classificado |
| Mutagenicidade em células germinativas | : Não classificado |
| Carcinogenicidade | : Não classificado |
| Toxicidade reprodutiva | : Não classificado |
| Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição única | : Não classificado |
| Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) - exposição repetida | : Não classificado |
| Perigo de aspiração | : Não classificado |

SECÇÃO 12: Informação ecológica

12.1. Toxicidade

Ecologia - geral : O produto não é considerado nocivo para os organismos aquáticos nem causa efeitos adversos a longo prazo no ambiente.

Cocamidopropyl Betaine (61789-40-0)

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| CL50 peixe 1 | 1,5 mg/l |
| CE50 outros organismos aquáticos 1 | 21,5 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| CE50 outros organismos aquáticos 2 | 30 mg/l IC50 alga (72 h) mg/l |

12.2. Persistência e degradabilidade

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Persistência e degradabilidade | Não aplicável. |
|--------------------------------|----------------|

12.3. Potencial de bioacumulação

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|----------------------------|----------------|
| Potencial de bioacumulação | Não aplicável. |
|----------------------------|----------------|

12.4. Mobilidade no solo

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

| | |
|-----------------|----------------|
| Ecologia - solo | Não aplicável. |
|-----------------|----------------|

12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB

Não existe informação adicional disponível

12.6. Outros efeitos adversos

Outros efeitos adversos : Não aplicável.

SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

13.1. Métodos de tratamento de resíduos

Recomendações para a eliminação dos resíduos : Solicitar ao fabricante/fornecedor informações relativas à recuperação/reciclagem.

SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

De acordo com as exigências de ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Número ONU

O produto não é um produto perigoso, segundo as normas de transportes aplicáveis

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (CE) n.º 453/2010

14.2. Designação oficial de transporte da ONU

| | |
|---|-----------------|
| Designação oficial de transporte (ADR) | : Não aplicável |
| Designação oficial de transporte (IMDG) | : Não aplicável |
| Designação oficial de transporte (IATA) | : Não aplicável |
| Designação oficial de transporte (ADN) | : Não aplicável |
| Designação oficial de transporte (RID) | : Não aplicável |

14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

ADR

| | |
|--|-----------------|
| Classes de perigo para efeitos de transporte (ADR) | : Não aplicável |
|--|-----------------|

IMDG

| | |
|---|-----------------|
| Classes de perigo para efeitos de transporte (IMDG) | : Não aplicável |
|---|-----------------|

IATA

| | |
|---|-----------------|
| Classes de perigo para efeitos de transporte (IATA) | : Não aplicável |
|---|-----------------|

ADN

| | |
|--|-----------------|
| Classes de perigo para efeitos de transporte (ADN) | : Não aplicável |
|--|-----------------|

RID

| | |
|--|-----------------|
| Classes de perigo para efeitos de transporte (RID) | : Não aplicável |
|--|-----------------|

14.4. Grupo de embalagem

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Grupo de embalagem (ADR) | : Não aplicável |
| Grupo de embalagem (IMDG) | : Não aplicável |
| Grupo de embalagem (IATA) | : Não aplicável |
| Grupo de embalagem (ADN) | : Não aplicável |
| Grupo de embalagem (RID) | : Não aplicável |

14.5. Perigos para o ambiente

| | |
|--------------------------|---|
| Perigoso para o ambiente | : Não |
| Poluente marinho | : Não |
| Outras informações | : Não existe informação complementar disponível |

14.6. Precauções especiais para o utilizador

14.6.1. Transporte por via terrestre

14.6.2. transporte marítimo

14.6.3. Transporte aéreo

14.6.4. Transporte por via fluvial

| | |
|---------------------------|-------|
| Transporte proibido (ADN) | : Não |
| Não submetido ao ADN | : Não |

14.6.5. Transporte ferroviário

| | |
|---------------------------|-------|
| Transporte proibido (RID) | : Não |
|---------------------------|-------|

14.7. Transporte a granel em conformidade com o Anexo II da Convenção MARPOL 73/78 e o Código IBC

Não aplicável

SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

15.1.1. Regulamentações da UE

Não contém substâncias sujeitas a restrição segundo o anexo XVII do REACH

Não contém qualquer substância da lista candidata do REACH

LOTION SOAP WITH MOISTURIZERS

Cosmetic Data Sheet

em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH) alterado pelo Regulamento (CE) n.º 453/2010

Não contém qualquer substância referida no Anexo XIV do REACH

15.1.2. Regulamentos Nacionais

Não existe informação adicional disponível

15.2. Avaliação da segurança química

Não existe informação adicional disponível

SECÇÃO 16: Outras informações

Cosmetic Data Sheet

Esta informação é baseada em nosso conhecimento atual e pretendida descrever o produto para as finalidades da saúde, da segurança e de exigências ambientais somente. Não se deve conseqüentemente interpretar como garantir nenhuma propriedade específica do produto