

**SCHEDE DI SICUREZZA**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Pagina 1/5

**Lotion Spray Soap with Moisturisers**

Revisione 7  
Data di revisione 2013-05-11

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

**1.1. Identificatore del prodotto**

**Nome prodotto** Lotion Spray Soap with Moisturisers

**1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

<b>Uso Previsto</b>	[SU22] Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato); [PC39] Cosmetici, prodotti per la cura personale;
<b>Descrizione</b>	Miscela di acqua, dolci tensioattivi, profumo e conservanti. In conformità alle correnti Direttive CE questo prodotto deve essere considerato come Prodotto Cosmetico e conforme ai requisiti della Direttiva Cosmetici CE 76/768CEE. L'informazione della composizione si trova nella dichiarazione della confezione.

**1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

<b>Società</b>	Rubbermaid Commercial Products LLC
<b>Indirizzo</b>	Newell Rubbermaid Europe Sàrl Chemin de Blandonnet 10 CH-1214 Vernier / Geneva / Switzerland
<b>Web</b>	www.rubbermaid.eu/contact
<b>Telefono</b>	+44 (0)8705 686 824
<b>Fax</b>	+44 (0)2030 279 352
<b>Email</b>	sds.CommercialProducts@newellco.com

<b>Fornitore</b>	Newell Poland Services Sp. z o. o. 2 Ul. Wybickiego Manieczki Brodnica 63-112 Poland
<b>Web</b>	www.rubbermaid.eu/contact
<b>Telefono</b>	+44 (0)8705 686 824
<b>Fax</b>	+44 (0)2030 279 352

**1.4. Numero telefonico di emergenza**

<b>Numero telefonico di emergenza</b>	+44 (0)8705 686 824  Lunida a Venerdì (08:30 - 17:00)
---------------------------------------	---

**Uso Previsto**

Solo per il lavaggio delle mani.

**Ulteriori informazioni**

**Reparto informante:** Dipartimento Servizio Tecnico.

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

**2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

# Lotion Spray Soap with Moisturisers

Revisione 7

Data di revisione 2013-05-11

## 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Pericoli principali	Nessun rischio significativo
---------------------	------------------------------

## 2.2. Elementi dell'etichetta

Fraze "R"	Il prodotto risponde ai criteri descritti nella Direttiva Europea per prodotti Cosmetici 76/768CEE. Non classificato pericoloso ai sensi delle normative 67/548CEE e 99/45CE.
-----------	---

Fraze "R"	Nessun rischio significativo.
-----------	-------------------------------

## Ulteriori informazioni

Sistema di classificazione:	Il prodotto risponde ai criteri descritti nella Direttiva Europea per prodotti Cosmetici 76/768CEE. Non classificato pericoloso ai sensi delle normative 67/548CEE e 99/45CE.
-----------------------------	---

## SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

### Descrizione

	Miscela di acqua, dolci tensioattivi, profumo e conservanti. In conformità alle correnti Direttive CE questo prodotto deve essere considerato come Prodotto Cosmetico e conforme ai requisiti della Direttiva Cosmetici CE 76/768CEE. L'informazione della composizione si trova nella dichiarazione della confezione.
--	--

## SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione	Improbabile ricorrenza quando usato come indicato.
Contatto oculare	Sciacquare immediatamente con abbondante acqua. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare il medico.
Contatto cutaneo	Il prodotto è stato progettato per il lavaggio di routine delle mani e può essere usato altrove sulla pelle ragionevolmente. In entrambi i casi, il prodotto deve essere sciacquato completamente, seguito dall'asciugatura. Nell'eventualità di esposizione accidentale, rimuovere eventuali indumenti affetti e lavarli prima di usarli. Lavare i residui dalla pelle, quindi asciugare interamente. Se dei sintomi insorgono o persistono, consultare un medico.
Ingestione	Improbabile ricorrenza quando usato come indicato. Sciacquare accuratamente la bocca. NON PROVOCARE IL VOMITO. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare il medico.

## SEZIONE 5: Misure antincendio

### 5.1. Mezzi di estinzione

	Non infiammabile, ma se coinvolto in un incendio, il contenitore principale e la confezione supplementare potrebbero generare dei fumi nocivi ed irritanti, compreso ossido di carbonio, come qualsiasi materiale organico. Biossido di carbonio (CO <sub>2</sub> ). Polvere. Acqua. Schiuma.
--	--

### 5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

	Indossare equipaggiamento protettivo adeguato. Se necessario indossare equipaggiamento respiratorio adeguato.
--	---

## SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

	Indossare equipaggiamento protettivo adeguato. Tenere il personale lontano dagli spargimenti. Le superfici contaminate con il prodotto diventano scivolose.
--	---

### 6.2. Precauzioni ambientali

	Biodegradabile oltre il 90%.
--	------------------------------

### 6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

	Assorbire con materiale assorbente inerte.
--	--

## SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

	Nessuna precauzione speciale, eccetto di essere consci che delle perdite potrebbero rendere
--	---

# Lotion Spray Soap with Moisturisers

Revisione 7

Data di revisione 2013-05-11

## 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

sdruciolevoli I pavimenti.

## 7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare in luogo fresco e asciutto. NON far congelare.

## SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1.1. Valori limite d'esposizione

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori critici debbano essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

### 8.2. Controlli dell'esposizione

#### 8.2.2. Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

Indossare equipaggiamento protettivo adeguato.

#### Protezioni per occhi / volto

Non necessario normalmente.

#### Protezione della pelle - Protezione delle mani

Lavarsi le mani dopo aver maneggiato il prodotto.

## SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato	Liquido
Colore	Bianco
Odore	Gradevole
pH	4.5 - 6.5
Punto di ebollizione	100 °C
Punto di infiammabilità	N/A
Densità relativa	1.014 - 1.024
Viscosità	15 sec. 4mm (DIN 53211)

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.2. Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali. Non si decompone se conservato e utilizzato come consigliato.

### 10.4. Condizioni da evitare

NON far congelare.

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Ossidi di carbonio.

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta

Non sono disponibili dati sul prodotto.

#### corrosione/irritazione cutanea

Non si prevede irritazione.

#### Esposizione ripetuta o prolungata

Non irritante, sebbene l'uso prolungato sgrassa le mani fino ad un certo punto, che potrebbe lasciare la pelle di poche persone particolarmente sensibili più suscettibili ad altri irritanti.

### 11.1.4. Informazioni tossicologiche

Il prodotto risponde ai criteri descritti nella Direttiva Europea per prodotti Cosmetici 76/768CEE. Non tossico; ingoiato potrebbe produrre irritazione gastrointestinale e fastidio.

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabile oltre il 90%.

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

# Lotion Spray Soap with Moisturisers

Revisione 7

Data di revisione 2013-05-11

## 12.3. Potenziale di bioaccumulo

Non soggetto a bioaccumulazione.

### Ulteriori informazioni

Il prodotto è basato su materiali biodegradabili, ed esame della formula suggerisce un basso impatto ecologico se manipolato correttamente. Non lasciare che del prodotto non diluito raggiunga acqua di terreno, o corsi d'acqua.

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno forniti, su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### Informazioni generali

Smaltire in conformità a i regolamenti locali, regionali e nazionali.

### Smaltimento imballaggio

I contenitori possono essere riciclati se in conformità a i regolamenti locali, regionali e nazionali.

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

### Ulteriori informazioni

Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

### 15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

#### Regolamenti

In base alle Direttive UE vigenti, questo prodotto rientra nella definizione di "prodotto cosmetico", pertanto è conforme alle disposizioni della Direttiva UE sui Cosmetici 76/768CEE. Le informazioni sulla composizione del prodotto sono visualizzate nella dichiarazione degli ingredienti presente sulla confezione.

Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detergenti. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno forniti, su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.

### Ulteriori informazioni

REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.

REGOLAMENTO (CE) n. 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Altre informazioni

#### Fonti dei dati

Schede Dati Sicurezza del Materiale Grezzo.

### Ulteriori informazioni

Le informazioni fornite nella scheda di sicurezza sono da intendersi esclusivamente come guida

# Lotion Spray Soap with Moisturisers

Revisione 7

Data di revisione 2013-05-11

**Ulteriori informazioni**

per l'uso, lo stoccaggio e la manipolazione in sicurezza del prodotto. Le informazioni sono corrette, per quanto di nostra conoscenza alla data di pubblicazione, tuttavia non se ne garantisce in alcun modo l'accuratezza. Le informazioni si riferiscono esclusivamente al particolare materiale indicato e non sono valide se tale materiale viene utilizzato in combinazione con altri materiali o in altri processi.

La presente scheda di sicurezza è stata trasmessa al Centro Antiveleni Policlinico Umberto I° di Roma (Tel. 06-490663) e al Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Fondazione Salvatore Maugeri - Clinica del Lavoro e della Riabilitazione I.R.C.C.S. - Via S. Boezio, 26 -27100 Pavia - (Tel. 0382-24.444).

**Reparto informante:**

Dipartimento Servizio Tecnico.