

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

Pagina 1/5

Spray Soap

Revisione 7
Data di revisione 2012-10-13

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

1.1. Identificatore del prodotto

Nome prodotto Spray Soap

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

Uso Previsto	[SU22] Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato); [PC39] Cosmetici, prodotti per la cura personale;
Descrizione	Miscela di acqua, dolci tensioattivi 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

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

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

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di emergenza	+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

Spray Soap

Revisione 7

Data di revisione 2012-10-13

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela	
Pericoli principali	Nessun rischio significativo
2.2. Elementi dell'etichetta	
Frase "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. 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 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.
Ulteriori informazioni	
Ulteriori informazioni:	Il testo completo di tutte le frasi di rischio citate in questa sezione è riportato nella Sezione 16. Vedi dichiarazione INCI in etichetta degli ingredienti.
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 ₂). 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.

Spray Soap

Revisione 7

Data di revisione 2012-10-13

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Nessuna precauzione speciale, eccetto di essere consci che delle perdite potrebbero rendere 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	Trasparente
Odore	Inodore
pH	4.5 - 6.5
Punto di ebollizione	100 °C
Punto di infiammabilità	N/A
Limiti di infiammabilità	N/A
Densità relativa	1.03 - 1.04 (Water = 1 @ 20 °C)
Viscosità	18 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

Spray Soap

Revisione 7

Data di revisione 2012-10-13

12.2. Persistenza e degradabilità

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

12.3. Potenziale di bioaccumulo

	Non soggetto a bioaccumulazione.
--	----------------------------------

Ulteriori informazioni

	<p>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.</p> <p>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 detersivi. 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.</p>
--	--

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

ADR/RID

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

IMDG

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.
--	--

IATA

	Il prodotto non è classificato come pericoloso per il 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

	<p>Il prodotto risponde ai criteri descritti nella Direttiva Europea per prodotti Cosmetici 76/768CEE.</p> <p>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 detersivi. 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.</p>
--	---

Ulteriori informazioni

	<p>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.</p>
--	---

	<p>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.</p>
--	---

Spray Soap

Revisione 7

Data di revisione 2012-10-13

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 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.