



# Initial

## Scheda di sicurezza

NOTA: L'accesso a una copia della presente scheda di sicurezza tramite il nostro sito web non costituisce il rilascio di una copia controllata ai sensi della legislazione dell'UE. Per farsi rilasciare una copia controllata si prega di contattare Rentokil Initial all'indirizzo indicato qui sotto per telefono, fax o lettera. Per confermare l'ultima versione della scheda di sicurezza per questo prodotto collegarsi con il sito: [www.ri-research.com](http://www.ri-research.com) e cliccare su Technical Information / Product Safety (Dati Tecnici / Sicurezza Prodotto).

Edizione: 01 25 : 08 : 2006

<b>1 IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ</b>	
<b>Nome del Prodotto</b>	<b>NATURAL FRESH INSTANT FOAMING HAND WASH – GREEN</b>
<b>Descrizione</b>	Schiuma detergente per le mani da utilizzare nel sistema modulare per sapone di Initial. Questa formulazione è un liquido chiaro, di colore verde, con fragranza all' eucalipto.
<b>Società</b>	Rentokil Initial Supplies, Webber Road, Knowsley Industrial Park, Liverpool, L33 7SR. Per informazioni generali telefonare al numero: +44 (0) 151 5485050. Per informazioni relative alla sicurezza o ai regolamenti telefonare al numero: +44 (0) 1342 833022. Prodotto distribuito in Italia da Rentokil Initial Italia SpA Via del Mare 65 00040 Pomezia (Roma) Tel. 06 911871 Fax n. 06 9107719

<b>2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI</b>	
<b>CLASSIFICAZIONE (FORNITURA – UTILIZZO) : IN CONFORMITÀ CON LA NORMATIVA DEL REGNO UNITO CPSR (SICUREZZA DEI PRODOTTI COSMETICI, 2004, E SUCCESSIVE MODIFICHE)/DIRETTIVA EUROPEA 93/95/EC</b>	
<b>Non classificato</b>	
<b>Effetti nefasti fisici, chimici, significativi per la salute umana e ambientali (v. anche il riquadro 11):</b>	
Non è previsto nessun effetto dannoso in condizioni normali di manipolazione ed utilizzo.	

<b>3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI (VEDI ANCHE SEZIONE 16)</b>	
<b>NOMENCLATURA INCI DEGLI INGREDIENTI (ELENCATI IN ORDINE DISCENDENTE DI CONCENTRAZIONE)</b>	<b>EC 93/95: CATALOGO I (LISTA INGREDIENTI VIETATI) E CATALOGO II(LISTA INGREDIENTI) SOGGETTI A RESTRIZIONE)</b>
Aqua Disodium laureth sulfosuccinate Sodium laureth sulfate Cocamide DEA Glycerin Parfum Citric acid Benzyl alcohol Methylchloroisothiazolinone Methylisothiazolinone Magnesium nitrate Magnesium chloride Propylene glycol	Nessuno delle componenti in questo prodotto sono presenti negli elenchi I o II della direttiva europea 93/95.

**NATURAL FRESH INSTANT FOAMING HAND WASH – GREEN**

<b>4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO (V. ANCHE “EFFETTI NEFASTI” NEL RIQUADRO 2)</b>	
<b>Inalazione</b>	Questa via di esposizione non è prevista.
<b>Contatto con gli occhi</b>	Sciacquare l'occhio interessato con acqua corrente pulita o con una soluzione per il lavaggio degli occhi per almeno 15 minuti, tenendo le palpebre ben aperte. Risciacquare l'intera superficie dell'occhio e fare attenzione a non contaminare l'occhio sano con l'acqua o la soluzione per il lavaggio. Consultare un medico.
<b>Contatto con la pelle</b>	Rimuovere e lavare immediatamente il vestiario contaminato. Lavare abbondantemente l'area interessata con acqua e sapone. Se il soggetto non si sente bene consultare un medico.
<b>Ingestione</b>	NON indurre il vomito. Se il soggetto ha perso conoscenza, porre in posizione di sicurezza e applicare misure di primo soccorso se necessario. Se il soggetto è cosciente, fargli bere fino a mezzo litro (o una pinta) di acqua. Consultare un medico.
<b>Apparecchiature di emergenza suggerite</b>	Vanno fornite apparecchiature di primo soccorso adatte. Nel Regno Unito queste apparecchiature devono essere conformi al Regolamento Salute e Sicurezza (Primo Soccorso) del 1981. Consultare anche il Codice di Pratica Approvato Primo Soccorso sul Lavoro.
<b>Note per il medico</b>	Nel Regno Unito sono state depositate maggiori informazioni sulle formulazioni di Rentokil Initial presso il Servizio Nazionale Informazione Veleni.

<b>5. MISURE ANTINCENDIO</b>	
<b>Tipo di estintore</b>	Usare estintori a diossido di carbonio, a schiuma, ad acqua, a polvere.
<b>Procedure antincendio particolari</b>	Usare adeguato equipaggiamento personale di protezione.
<b>Pericoli di esposizione particolari</b>	Durante la combustione, libera ossido di carbonio e nitrogeno.

<b>6 PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE</b>	
<b>Precauzioni individuali (v. anche il riquadro 8)</b>	Usare adeguato equipaggiamento personale di protezione.
<b>Precauzioni ambientali</b>	Tenere lontano da scarichi, da acque superficiali e freatiche e dal suolo.
<b>Procedura di pulizia (v. anche il riquadro 13)</b>	Assorbire le perdite con materiale inerte, come sabbia, terra o segatura. Porre i residui in un contenitore appropriato per il successivo smaltimento.

<b>7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO (VEDI ANCHE SEZIONE 8)</b>	
<b>Manipolazione</b>	Non ci sono specifici requisiti per la manipolazione.
<b>Stoccaggio</b>	Stoccare in contenitori nuovi in luogo fresco, asciutto e ventilato, fuori dalla portata dei bambini e lontano da cibo, bevande e alimenti per animali.

<b>8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE</b>	
<b>Norma di esposizione – Direttiva 98/24/CE (prima Direttiva IOELV)</b>	Non stabilite.
<b>Misure di controllo impiantistiche</b>	Qualora ci sia esposizione, vanno impiegate misure di controllo impiantistiche oltre all'equipaggiamento personale di protezione (PPE). A completamento di una valutazione del rischio, potrebbe essere richiesta come equipaggiamento personale di protezione :
<b>Protezione degli occhi</b>	Nessuna protezione necessaria durante la normale manipolazione ed utilizzo.
<b>Protezione delle mani</b>	Nessuna protezione necessaria durante la normale manipolazione ed utilizzo.
<b>Protezione della pelle</b>	Nessuna protezione necessaria durante la normale manipolazione ed utilizzo.
<b>Protezione respiratoria</b>	Nessuna protezione necessaria durante la normale manipolazione ed utilizzo.
<b>Controlli dell'esposizione ambientale</b>	Usare solo in conformità con le istruzioni indicate. Una valutazione del rischio ecologico non ha rilevato specifiche restrizioni al rilascio del prodotto nell'ambiente.

## 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

<b>Aspetto e odore</b>	Un liquido chiaro, di colore verde, con fragranza di eucalipto.		
<b>pH</b>	5.0-6.0 a 25°C	<b>Solubilità in acqua</b>	Miscelabile
<b>Densità</b>	1.0 g/cm <sup>3</sup> a 25°C	<b>Solubilità in altri solventi</b>	Non determinato
<b>Punto d'infiammabilità</b>	Non determinato	<b>Proprietà esplosive</b>	Nessuna.
<b>Infiammabilità</b>	Non infiammabile.	<b>Combustibilità</b>	Combustibile se riscaldato fino a diventare secco.
<b>Punto/Campo di ebollizione</b>	Comincia a circa 100°C	<b>Proprietà ossidanti</b>	Nessuna.
<b>Densità del vapore</b>	Non applicabile	<b>Velocità di evaporazione</b>	Non determinato
<b>Pressione del vapore</b>	Non applicabile.	<b>Coefficiente di partizione</b>	Non applicabile
<b>Viscosità</b>	100 cPs a 25°C	<b>Altri dati</b>	Nessun'altra informazione conosciuta.

## 10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

<b>Condizioni da evitare</b>	Evitare temperature estreme, ad esempio sotto 0°C o sopra 40°C.
<b>Materiali da evitare</b>	Nessuna.
<b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Durante la combustione, libera ossido di carbonio e nitrogeno.

## 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE (V. ANCHE IL RIQUADRO 2)

<b>Tossicità acuta</b>	Orale	Attesa LD <sub>50</sub> > 2000 mg/kg
	Inalazione	Nessuna tossicità attesa in condizioni normali di manipolazione ed utilizzo.
	Dermale	Nessuna tossicità attesa in condizioni normali di manipolazione ed utilizzo.
<b>Corrosività/ Irritazione</b>	Pelle	Il prodotto non diluito può causare irritazione alla pelle.
	Occhi	Nessuna tossicità attesa in condizioni normali di manipolazione ed utilizzo.
	Sistema respiratorio	Nessuna tossicità attesa in condizioni normali di manipolazione ed utilizzo.
<b>Sensibilizzazione</b>	Pelle	Non contiene sensibilizzanti per la pelle conosciuti.
	Respiratoria	Non contiene sensibilizzanti per la respirazione conosciuti.
<b>Tossicità a dose ripetuta</b>		Il prodotto non contiene nessun componente di cui siano noti effetti di tossicità relativi all'uso ripetuto.
<b>Mutagenicità</b>		Il prodotto non contiene nessun componente di cui siano noti effetti mutogeni
<b>Cancerogenicità</b>		Il prodotto non contiene nessuna componente di cui siano noti effetti cancerogeni.
<b>Tossicità riproduttiva</b>	Fertilità	Il prodotto non contiene nessun componente di cui siano noti effetti sulla fertilità
	Sviluppo	Il prodotto non contiene nessun componente di cui sia nota la tossicità sul sistema riproduttivo.
<b>Altre informazioni</b>		Nessuna conosciuta.

## 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

<b>Informazioni generali</b>	Questo prodotto non contiene nessuna sostanza classificata come pericolosa per l'ambiente. Non ci si aspetta che rilasci controllati del prodotto causino contaminazione dell'ambiente. Usare solo in conformità con le istruzioni date.
<b>Dati sull'ecotossicità</b>	Non determinato.
<b>Mobilità</b>	Non determinato.
<b>Persistenza e degradabilità</b>	Ci si aspetta che sia biodegradabile.
<b>Potenziale bioaccumulativo</b>	Non determinato.
<b>Altri effetti nefasti</b>	Nessuna.

## 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

<b>Smaltimento dei rifiuti / contenitori</b>	Questo prodotto non presenta pericoli per l'uomo o l'ambiente per quanto riguarda lo smaltimento. Tuttavia, il prodotto va smaltito come rifiuti speciali. In normali circostanze, i rifiuti /contenitori vuoti saranno smaltiti da Rentokil Initial.				
<b>Classificazione</b> (Direttiva 91/689/CE del Consiglio, Decisione 2000/532/CE della Commissione (modificata) Decisione 2001/118/CE della Commissione)	Non classificato				
<b>Note per lo smaltimento</b>	<table border="0"><tr><td><u>Componenti che costituiscono pericoli nello smaltimento</u></td><td><u>Concentrazione (%)</u></td></tr><tr><td>Non richiesto.</td><td></td></tr></table> <p>Per ulteriori indicazioni relative allo smaltimento nel Regno Unito, contattare l'ufficio locale dell'Agenzia per l'Ambiente (Inghilterra e Galles) o l'Agenzia Scozzese per la protezione dell'ambiente. Al costo di una telefonata urbana nel Regno Unito: +44 (0) 870 850 6506</p>	<u>Componenti che costituiscono pericoli nello smaltimento</u>	<u>Concentrazione (%)</u>	Non richiesto.	
<u>Componenti che costituiscono pericoli nello smaltimento</u>	<u>Concentrazione (%)</u>				
Non richiesto.					

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO (INTERNAZIONALE SALVO INDICAZIONE CONTRARIA)**

<b>Numero UN</b>	Non classificato	<b>Numero di riferimento Tremcard</b>	Non richiesto.	<b>Codice RIS</b>
<b>Categoria di trasporto</b>	Non richiesto.	<b>UK Hazchem EAC</b>	Non richiesto.	Non applicabile
<b>ADR 2005 (Strada Internazionale)</b>	<b>Classe</b> Non richiesto.	<b>ADR HIN</b>	Non richiesto.	<b>Etichette</b>
<b>Nome proprio di trasporto</b>	Non richiesto.			Non richiesti.
<b>Esenzioni per quantità limitate</b>	Non richiesto.			
<b>Esigenze particolari</b>	Non richiesti	<b>Gruppo di imballaggio</b>	Non richiesti.	
<b>IMDG 2004 (Mare)</b>	<b>Classe</b> Non richiesto.	<b>IMDG EMS</b>	Non richiesto.	Non richiesti.
<b>Nome proprio di trasporto</b>	Non richiesto.			
<b>Esigenze particolari</b>	Non richiesti	<b>Gruppo di imballaggio</b>	Non richiesti.	
<b>Note per il trasporto</b>	Possono essere richiesti per il trasporto di questo prodotto ulteriori requisiti definiti a livello locale, statale o nazionale			

**15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE (INFORMAZIONI DI SALUTE E SICUREZZA (V. ANCHE IL RIQUADRO 2))**

<b>Fraasi di sicurezza</b>	S25 Evitare il contatto con gli occhi. S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. S46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
<b>Fraasi supplementari per le etichette</b>	Non richiesto
<b>Legislazione</b>	Questo prodotto è stato valutato e qualificato come sicuro con riferimento al suo proprio utilizzo in conformità alle normative del 2004 sulla sicurezza dei prodotti cosmetici e successive modifiche (2005), per quanto riguarda il Regno Unito. Le leggi nazionali potrebbero imporre obblighi di etichettatura supplementari. Fuori dal Regno Unito potrebbe essere necessario registrare il prodotto prima dell'uso e si devono rispettare sempre gli altri eventuali obblighi di legge locali. Ove necessario si devono osservare le misure e le linee guida nazionali.

**16 ALTRE INFORMAZIONI E INDICAZIONI SULLE REVISIONI**

<b>Informazioni per il confezionamento</b>	Una bottiglia di plastica chiara da litro con tappo a vite. Fornite in scatoloni di cartone contenenti 4 bottiglie da 1 litro e 1 da 5 litri.
<b>Revisioni</b>	Non applicabile
<b>Testo delle fraasi di rischio</b> (Dal riquadro 3 – Queste si riferiscono solo agli ingredienti. v. il riquadro 2 per le fraasi di rischio dei prodotti)	Non sono richieste fraasi di rischio.

SDS 890-01

**NATURAL FRESH INSTANT FOAMING HANDWASH – GREEN**

SDS n. 890-ITA

Versione : 01

25 : 08 : 2006

Page 4 of 4

**Prima di usare qualsiasi prodotto, assicurarsi di aver letto e capito questa etichetta.**

Le informazioni riportate nella presente scheda di sicurezza sono, per quanto di nostra conoscenza, esatte e affidabili al momento della pubblicazione. Queste informazioni si riferiscono solamente al materiale indicato nella scheda di sicurezza e potrebbero non essere valide per questo materiale qualora venga usato assieme a materiale/i diverso/i o per qualsiasi scopo diverso da quello qui specificato. Rentokil Initial UK Ltd non risponde dell'uso di questo prodotto per scopi diversi da quelli descritti nella presente scheda di sicurezza. Questa affermazione non pregiudica i diritti legali del consumatore. È responsabilità dell'utente accertarsi della completezza di queste informazioni per i propri scopi.

Copyright © (2006) Rentokil Initial plc, R&amp;D, Felcourt, East Grinstead, West Sussex. RH19 2JY. Regno Unito

Telefono: +44 (0) 1342 833022 Fax: +44 (0) 1342 326229 Sito web: [www.ri-research.com](http://www.ri-research.com)