

Procter & Gamble

SCHEDA DI SICUREZZA (Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di Emissione: Settembre 2007

1. <u>Identificazione della Sostanza/Preparato</u>	ARIEL BUCATO A MANO POLVERE																									
<u>Azienda:</u> <u>Indirizzo:</u> <u>Telefono:</u>	Procter & Gamble s.r.l. Viale Cesare Pavese, 385 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881																									
2. <u>Classificazione di Rischio</u>	Il prodotto non è classificato pericoloso secondo la Direttiva EU 1999/45/EC. Contatto con gli occhi: Irritazione passeggera e superficiale. Contatto con la pelle: Un'esposizione prolungata può causare un'irritazione della pelle. Ingestione: Possibile irritazione gastro-intestinale con nausea e vomito.																									
3. <u>Composizione/informazioni sugli ingredienti</u>	Detersivo in polvere per bucato : <table border="1"><thead><tr><th>Nome Comune</th><th>CAS #</th><th>EINECS/ELINCS</th><th>Classificazione</th><th>Conc</th></tr></thead><tbody><tr><td>ALCHILBENZENSOLFONATO DI SODIO</td><td>68081-81-2</td><td>268-356-1</td><td>Xn; R22, R38, R41</td><td>10 - 20 %</td></tr><tr><td>SODIO CARBONATO</td><td>497-19-8</td><td>207-838-8</td><td>Xi; R36</td><td>5-10 %</td></tr><tr><td>2-propenoic acid,2,5 furandionepolimero</td><td>52255-49-9</td><td>Polimero</td><td>R53</td><td>1-5%</td></tr><tr><td>Acido Citrico</td><td>77-92-9</td><td>201-069-1</td><td>Xi, R36</td><td>1-5%</td></tr></tbody></table>	Nome Comune	CAS #	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc	ALCHILBENZENSOLFONATO DI SODIO	68081-81-2	268-356-1	Xn; R22, R38, R41	10 - 20 %	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	Xi; R36	5-10 %	2-propenoic acid,2,5 furandionepolimero	52255-49-9	Polimero	R53	1-5%	Acido Citrico	77-92-9	201-069-1	Xi, R36	1-5%
Nome Comune	CAS #	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc																						
ALCHILBENZENSOLFONATO DI SODIO	68081-81-2	268-356-1	Xn; R22, R38, R41	10 - 20 %																						
SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	Xi; R36	5-10 %																						
2-propenoic acid,2,5 furandionepolimero	52255-49-9	Polimero	R53	1-5%																						
Acido Citrico	77-92-9	201-069-1	Xi, R36	1-5%																						
4. <u>Misure di pronto-soccorso</u>	Contatto con gli occhi: Sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Se i sintomi persistono consultare un medico. Contatto con la pelle: Sciacquare con acqua l'area interessata. Se necessario applicare compresse fredde per dare sollievo. Se i sintomi persistono, sospendere l'uso e consultare un medico. Ingestione: Bere acqua per diluire il prodotto. Non indurre il vomito. Agire immediatamente per prevenire ulteriore irritazione delle mucose di bocca, gola e stomaco. Se i sintomi persistono o in caso di vomito persistente o in caso di tracce di sangue nel vomito, consultare un medico. Inalazione: Spostarsi all'aria aperta e ventilare l'area contaminata. In caso di irritazione, sciacquare la bocca e la gola con acqua. Il prodotto inalato che aderisce alla cavità nasali può essere sciacquato/diluito con soluzione salina o acqua. Se irritazione o sintomi simili all'asma persistono, consultare un medico.																									
5. <u>Misure antincendio</u>	Non esplosivo. Non auto-infiammabile. Non infiammabile. Il prodotto non è combustibile. In caso di incendio la confezione può essere coinvolta. Usare CO ₂ , polveri chimiche secche o schiuma resistente all'alcool. In caso di utilizzo di acqua, limitarne l'uso.																									
6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u>	Evitare versamenti nelle fogne o nelle acque di superficie. In caso di grosse perdite: raccogliere meccanicamente possibilmente con un aspirapolvere ed eliminare/riciclare secondo le disposizioni di legge locali. In caso di piccole perdite: lavare con abbondante acqua.																									
7. <u>Manipolazione e stoccaggio</u>	Stoccare in locali freschi e asciutti.																									
8. <u>Controllo dell'esposizione/Protezione individuale</u>	Nessun rischio in condizioni di utilizzo normale. Non richiede particolari protezioni.																									
9. <u>Proprietà chimico-fisiche</u>	Aspetto: polvere bianca Odore: profumato pH (soluzione acquosa 10%): ca. 10,8 Riserva di Alcalinità a pH 7.5: 1.86-2.78 g NaOH/100g Non Infiammabile. Non-Esplosivo. Non-Ossidante. Densità Relativa: 449 g/l Solubilità in Acqua: Elevata																									
10. <u>Stabilità e reattività</u>	Stabile in condizioni normali.																									

Procter & Gamble

SCHEDA DI SICUREZZA (Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di Emissione: Settembre 2007

11. <u>Informazioni tossicologiche</u>	<p>Prodotto privo di tossicità acuta; può causare il vomito. In caso di ingestione di grandi quantità trattare sintomaticamente. Non indurre il vomito. In caso di comparsa di effetti irritanti, questi saranno leggeri o moderati, a secondo dell'esposizione. In caso di contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquare abbondantemente con acqua.</p> <p>Tossicità orale acuta stimata: LD_{50} (ratto) ≥ 2 g/kg Irritazione oculare: Debolmente irritante per gli occhi Irritazione cutanea: Debolmente irritante per la pelle Tossicità cronica: L'esposizione ripetuta a basse concentrazioni del prodotto (ad es. sui tessuti o prodotto diluito in acqua) non provoca effetti avversi. Sensibilizzazione da contatto: Non provoca reazioni di sensibilizzazione.</p>
12. <u>Informazioni ecologiche</u>	<p>Il prodotto è destinato ad un ampio uso e può essere versato nello scarico dopo l'uso. Il prodotto non è considerato nocivo per gli organismi acquatici, nè causa effetti avversi a lungo termine sull'ambiente. I tensioattivi presenti nel prodotto sono biodegradabili in accordo con la Direttiva EC/648/2004 sui detersivi.</p>
13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u>	<p>Il prodotto può essere versato nello scarico dopo l'uso. Osservare le precauzioni indicate per una manipolazione sicura ed osservare la legislazione locale.</p>
14. <u>Informazioni sul trasporto</u>	<p>Non soggetto ai codici ADR/IATA/IMDG.</p>
15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	<p>Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo la Direttiva EU 1999/45/EC e la legislazione locale. Tutte le sostanze contenute nella preparazione sono registrate nella EU.</p>
16. <u>Altre informazioni</u>	<p>Il prodotto non necessita di addestramento prima dell'uso. Le istruzioni per l'uso sono stampate sull'etichetta e contenute in questa Scheda di Sicurezza.</p>