

# Procter & Gamble

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

Data di Emissione: Gennaio 2005

<b>1. <u>Identificazione della Sostanza/Preparato</u></b>	<b>FEBREZE EXTRA STRONG</b> <b>500mL</b>										
<b><u>Azienda:</u></b> <b><u>Indirizzo:</u></b> <b><u>Telefono:</u></b>	Procter & Gamble s.r.l. Viale Cesare Pavese, 385 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881										
<b>2. <u>Composizione/informazioni sugli ingredienti</u></b>	<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>ETANOLO</td><td>64-17-5</td><td>200-578-6</td><td>F; R11</td><td>1 - 5 %</td></tr></tbody></table>	Nome Comune	CAS	EINECS / ELINCS	Classificazione	Conc.	ETANOLO	64-17-5	200-578-6	F; R11	1 - 5 %
Nome Comune	CAS	EINECS / ELINCS	Classificazione	Conc.							
ETANOLO	64-17-5	200-578-6	F; R11	1 - 5 %							
<b>3. <u>Classificazione di Rischio</u></b>	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. Inalazione: L'inalazione del prodotto via aerosol può causare una irritazione del sistema respiratorio.										
<b>4. <u>Misure di pronto-soccorso</u></b>	<b>Contatto con gli occhi:</b> Sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Se i sintomi persistono consultare un medico. <b>Contatto con la pelle:</b> 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. <b>Ingestione:</b> 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. <b>Inalazione:</b> 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.										
<b>5. <u>Misure antincendio</u></b>	Non esplosivo. Non auto-infiammabile. Non infiammabile. Il prodotto non è combustibile. In caso di incendio la confezione può essere coinvolta. Usare CO <sub>2</sub> , polveri chimiche secche o schiuma resistente all'alcool. In caso di utilizzo di acqua, limitarne l'uso.										
<b>6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u></b>	Evitare versamenti nelle fogne o nelle acque di superficie. In caso di grosse perdite: pompate in contenitori di materiale plastico e riciclare/eliminare secondo le disposizioni di legge locali. In caso di piccole perdite: usare materiali assorbenti non infiammabili e trasferire con una pala in contenitori per l'eliminazione.										
<b>7. <u>Manipolazione e stoccaggio</u></b>	Stoccare in locali freschi e asciutti.										
<b>8. <u>Controllo dell'esposizione/Protezione e individuale</u></b>	Nessun rischio in condizioni di utilizzo normale. Non richiede particolari protezioni.										
<b>9. <u>Proprietà chimico-fisiche</u></b>	Aspetto: liquido trasparente Odore: profumato pH (conc.): ca. 4 Non Infiammabile. Non-Esplosivo. Non-Ossidante. Densità Relativa: 1.0 g/cm <sup>3</sup> Punto di Infiammabilità: > 70 °C Solubilità in Acqua: Elevata										
<b>10. <u>Stabilità e reattività</u></b>	Stabile in condizioni normali.										

# Procter & Gamble

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

Data di Emissione: Gennaio 2005

<b>11. <u>Informazioni tossicologiche</u></b>	<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<sub>50</sub> (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>
<b>12. <u>Informazioni ecologiche</u></b>	<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.</p> <p>I tensioattivi presenti nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le Direttive Europee 73/404/EEC e 73/405/EEC e loro successive modifiche.</p>
<b>13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u></b>	<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>
<b>14. <u>Informazioni sul trasporto</u></b>	<p>Non soggetto ai codici ADR/IATA/IMDG.</p>
<b>15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u></b>	<p>Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo la Direttiva EU 1999/45/EC e la legislazione locale.</p> <p>Tutte le sostanze contenute nella preparazione sono registrate nella EU.</p>
<b>16. <u>Altre informazioni</u></b>	<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>