

Procter & Gamble

SCHEDA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di Emissione Novembre 2005

Identificazione del Prodotto	Ace OxiMagic Liquido																									
Identificazione della Società	Procter & Gamble s.r.l. Viale Cesare Pavese, 385 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881																									
Composizione/ Informazione sugli Ingredienti	<table><thead><tr><th>Nome</th><th>CAS #</th><th>EINECS #</th><th>Classificazione</th><th>Concentrazione</th></tr></thead><tbody><tr><td>ALCOOL C12-14 ETOSSILATO</td><td>68439-50-9</td><td>Polimero</td><td>Xn, N; R22, R41, R50</td><td>5-10%</td></tr><tr><td>PEROSSIDO DI IDROGENO</td><td>7722-84-1</td><td>2317650</td><td>O, C; R8, R35</td><td>5-10%</td></tr><tr><td>DISODIO DIIDROGENO (1-IDROSSI ETILIDENE)</td><td>7414-83-7</td><td>231-025-7</td><td>N, R51, R53</td><td><1%</td></tr><tr><td>C12-13 PARETH-3</td><td>66455-14-9</td><td>Polimero</td><td>Xn, N, R41, R50</td><td><1%</td></tr></tbody></table>	Nome	CAS #	EINECS #	Classificazione	Concentrazione	ALCOOL C12-14 ETOSSILATO	68439-50-9	Polimero	Xn, N; R22, R41, R50	5-10%	PEROSSIDO DI IDROGENO	7722-84-1	2317650	O, C; R8, R35	5-10%	DISODIO DIIDROGENO (1-IDROSSI ETILIDENE)	7414-83-7	231-025-7	N, R51, R53	<1%	C12-13 PARETH-3	66455-14-9	Polimero	Xn, N, R41, R50	<1%
Nome	CAS #	EINECS #	Classificazione	Concentrazione																						
ALCOOL C12-14 ETOSSILATO	68439-50-9	Polimero	Xn, N; R22, R41, R50	5-10%																						
PEROSSIDO DI IDROGENO	7722-84-1	2317650	O, C; R8, R35	5-10%																						
DISODIO DIIDROGENO (1-IDROSSI ETILIDENE)	7414-83-7	231-025-7	N, R51, R53	<1%																						
C12-13 PARETH-3	66455-14-9	Polimero	Xn, N, R41, R50	<1%																						
Indicazione dei Pericoli	<p>Il prodotto è classificato Xi; R36/38 (IRRITANTE-Irritante per occhi e pelle) secondo la Direttiva 1999/45/CE.</p> <p>Contatto con Occhi: Irritazione passeggera (bruciore) da lieve a moderata</p> <p>Contatto con Pelle: L'esposizione prolungata può causare irritazione della pelle da lieve a moderata.</p> <p>Ingestione: Può causare irritazione gastro-intestinale da lieve a moderata con nausea e vomito.</p> <p>Inalazione: L'inalazione del prodotto via aerosol può causare irritazione dell'apparato respiratorio da lieve a moderata.</p>																									
Misure di Pronto Soccorso	<p>Contatto con gli occhi: Lavare accuratamente con abbondante acqua per qualche minuto. Se i sintomi persistono, consultare un medico.</p> <p>Contatto con la cute: Sciacquare con acqua l'area interessata. Al bisogno applicare compresse fredde per alleviare l'irritazione. Se i sintomi persistono, sospendere l'uso del prodotto e consultare un medico.</p> <p>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, in caso di vomito persistente, in caso di tracce di sangue nel vomito, consultare un medico.</p> <p>Inalazione: Andare all'aria aperta e ventilare l'area sospetta. In caso di irritazione, sciacquare la bocca e la gola con acqua. Se il prodotto inalato aderisce alla cavità nasali può essere sciacquato o diluito con soluzione salina o acqua. Se persistono irritazione o sintomi simili all'asma, consultare un medico.</p>																									
Misure Antincendio	Non esplosivo. Non auto-infiammabile. Non infiammabile. Il prodotto non é combustibile. In caso di incendio la confezione potrebbe essere coinvolta. Usare CO ₂ , polveri chimiche secche o schiuma resistente all'alcool. In caso di utilizzo di acqua, limitarne l'uso.																									

Procter&Gamble

SCHEMA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)


Data di Emissione Novembre 2005

Misure in caso di Fuoriuscite Accidentali	Evitare versamenti nelle fogne o nelle acque di superficie. In caso di grosse perdite: pompare 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.
Manipolazione e Stoccaggio	Conservare in locali asciutti e freschi.
Controllo dell'Esposizione/Protezione Individuale	In condizioni di utilizzo normale, non presenta rischi. Non è necessario alcun dispositivo di protezione individuale.
Proprietà Chimico/Fisiche	Aspetto: Liquido trasparente Odore: Profumato pH del prodotto tal quale: 5.0 Non Infiammabile, Non Esplosivo, Non Ossidante. Densità relativa: ca. 1.0 g/ml Solubilità in Acqua: Elevata
Stabilità e reattività	Stabile in condizioni normali.
Informazioni Tossicologiche	Privo di tossicità acuta, può causare il vomito. In caso di ingestione in grandi quantità, trattare sintomaticamente. Non indurre il vomito. In caso di comparsa di effetti irritanti, questi saranno leggeri o moderati, a seconda dell'esposizione. In caso di contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquare con acqua. Tossicità Orale acuta (stimata): LD ₅₀ (ratto) > 2 g/kg Irritazione Oculare: Da leggermente a moderatamente irritante per gli occhi. Irritazione Cutanea: Da leggermente a moderatamente irritante per la pelle. Tossicità Cronica: Esposizioni ripetute a bassi livelli non causano effetti avversi. Sensibilizzazione da contatto: Non provoca reazioni di sensibilizzazione
Informazioni Ecologiche	Il prodotto è destinato ad un ampio uso per pulizia domestica e può essere versato nello scarico dopo l'uso. Il prodotto non è nocivo per gli organismi acquatici e non causa effetti avversi a lungo termine nell'ambiente. I tensioattivi contenuti in questo prodotto rispettano i criteri di biodegradabilità come riportato nella Normativa EC/648/2004 sui Detergenti
Considerazioni sullo Smaltimento	Prodotto per uso domestico, può essere versato nello scarico dopo l'uso. Osservare le precauzioni indicate per una manipolazione sicura e osservare la legislazione locale.
Informazioni sul Trasporto	Non soggetto a ADR/IATA/IMDG.

Procter&Gamble

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

Data di Emissione Novembre 2005

Informazioni Regolatorie	<p>Il prodotto è classificato come Xi; R36/38 (Irritante ; Irritante per gli occhi e la pelle) secondo la Direttiva EU 1999/45/EC e la legislazione locale. Tutte le sostanze contenute nella preparazione sono registrate nella EU.</p> <p><u>Informazioni da etichettare:</u></p> <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;"><small>Irritant</small></p> <p>Irritante per gli occhi e la pelle Conservare fuori dalla portata dei bambini In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico In caso di ingestione consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. L'acqua ossigenata contenuta nel prodotto può avere talvolta un effetto temporaneo e reversibile sulla pelle (per esempio sbiancamento). Sciacquare bene le mani dopo l'uso e, in caso di pelli particolarmente delicate, usare i guanti. Conservare la bottiglia in posizione verticale in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce.</p>
Altre Informazioni	<p>Il prodotto è destinato all'uso domestico e non necessita di addestramento prima dell'uso. Le istruzioni per l'uso sono stampate sull' Etichetta e contenute in questa Scheda di Sicurezza.</p>