

# Procter & Gamble

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

Data di emissione: Maggio 2010

<b>1. <u>Identificazione del Prodotto</u></b>	<b>Ace Igienizzante WC</b>																				
<b><u>Identificazione della Società</u></b> <b><u>Indirizzo:</u></b> <b><u>Telefono:</u></b>	Procter & Gamble s.r.l. Via Giorgio Ribotta, 11 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881  Email: <a href="mailto:relesterneit.im@pg.com">relesterneit.im@pg.com</a>																				
<b>3. <u>Indicazione dei Pericoli</u></b>	Il prodotto è classificato C; R35 (Corrosivo – Provoca gravi ustioni) secondo la Direttiva 1999/45/CE  <b>Contatto con gli occhi:</b> Provoca gravi ustioni <b>Contatto con la pelle:</b> Provoca gravi ustioni <b>Ingestione:</b> L'ingestione del prodotto può causare gravi danni intestinali. <b>Inalazione:</b> L'inalazione del prodotto via aerosol può causare una irritazione dell'apparato respiratorio.																				
<b>2. <u>Composizione/Informazioni e sugli Ingredienti</u></b>	Disincrostante Liquido - Anticalcare contenente: <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>ACIDO FOSFORICO</td><td>7664-38-2</td><td>231-633-2</td><td>C; R34</td><td>5-10 %</td></tr><tr><td>C9-11 PARETH-8</td><td>68439-46-3</td><td>Polimero</td><td>Xn; R22, R41</td><td>1 - 5 %</td></tr><tr><td>ACIDO FORMICO</td><td>64-18-6</td><td>200-579-1</td><td>C; R35</td><td>1 - 5 %</td></tr></tbody></table>	Nome Comune	CAS	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc	ACIDO FOSFORICO	7664-38-2	231-633-2	C; R34	5-10 %	C9-11 PARETH-8	68439-46-3	Polimero	Xn; R22, R41	1 - 5 %	ACIDO FORMICO	64-18-6	200-579-1	C; R35	1 - 5 %
Nome Comune	CAS	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc																	
ACIDO FOSFORICO	7664-38-2	231-633-2	C; R34	5-10 %																	
C9-11 PARETH-8	68439-46-3	Polimero	Xn; R22, R41	1 - 5 %																	
ACIDO FORMICO	64-18-6	200-579-1	C; R35	1 - 5 %																	
<b>4. <u>Misure di Pronto Soccorso</u></b>	<b>Contatto con gli occhi:</b> Lavare accuratamente e 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 dall'irritazione. 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 via aerosol che aderisce alle cavità nasali può essere sciacquato o diluito con soluzione salina o acqua. Se l'irritazione o i 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 potrebbe essere coinvolta. Usare CO <sub>2</sub> , polveri chimiche o schiuma resistente all'alcool. In caso di utilizzo d'acqua, contenere le fuoriuscite.																				
<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: raccogliere meccanicamente possibilmente con un aspirapolvere ed eliminare/riciclare secondo le disposizioni di legge locali. In caso di piccole perdite: lavare abbondantemente con acqua. Precauzioni di sicurezza personali: Usare indumenti protettivi adatti e protezioni per gli occhi /la faccia																				
<b>7. <u>Manipolazione e Stoccaggio</u></b>	Conservare in luogo fresco e asciutto.																				
<b>8. <u>Controllo dell'Esposizione / Protezione Individuale</u></b>	Indossare indumenti protettivi adatti e proteggere gli occhi/ la faccia																				

# Procter & Gamble

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


Data di emissione: Maggio 2010

<b>9. <u>Proprietà Chimico/Fisiche</u></b>	Aspetto: Liquido Odore: profumato pH (conc.): ca. 1.1 Non Infiammabile. Non-Esplosivo. Non-Ossidante. Densità: simile all'acqua Solubilità in Acqua: Elevata
<b>10. <u>Stabilità e Reattività</u></b>	Stabile in condizioni normali.
<b>11. <u>Informazioni Tossicologiche</u></b>	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 seconda dell'esposizione. In caso di contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquare con acqua.  Tossicità acuta orale stimata: LD <sub>50</sub> (ratto) ≥ 2 g/kg Irritazione oculare: Lievemente irritante per gli occhi Irritazione cutanea: Lievemente irritante per la pelle Tossicità cronica: Esposizioni ripetute a bassi livelli (ad es. sui tessuti o nell'acqua di lavaggio) non causano effetti avversi. Sensibilizzazione da contatto: Non provoca reazioni di sensibilizzazione.
<b>12. <u>Informazioni Ecologiche</u></b>	Il prodotto è destinato a differenti usi 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 sull'ambiente. I tensioattivi usati nel prodotto sono biodegradabili secondo quanto stabilito dalla Direttiva EC648/2004 sui detersivi.
<b>13. <u>Considerazioni sullo Smaltimento</u></b>	Il prodotto può essere versato nello scarico dopo l'uso. Osservare le precauzioni indicate per una manipolazione sicura e la legislazione locale.
<b>14. <u>Informazioni sul Trasporto</u></b>	ADR 2009, Accordo Europeo riguardante il trasporto Internazionale delle merci Pericolose su strada (ADR)  English name : LIQUIDO CORROSIVO, ACIDO INORGANICO N.O.S. Phosphoric acid (Acido Fosforico) UN 3264 Classe : 8 Etichettatura : 8 Gruppo di imballaggio: III  IMO Codice per il trasporto marittimo di merci pericolose (IMDG) 31 modifica Nome Inglese : LIQUIDO CORROSIVO, ACIDO INORGANICO N.O.S. Phosphoric acid (Acido Fosforico) ID: UN 3264 Classe : 8 Gruppo di imballaggio: III  IATA Associazione internazionale trasporto aereo, Legge sulle merci pericolose 45 modifica Nome Inglese : LIQUIDO CORROSIVO, ACIDO INORGANICO N.O.S. Phosphoric acid (Acido Fosforico) No : 3264 Classe :8 Etichettatura : CORROSIVO Gruppo di imballaggio: III

# Procter & Gamble

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

Data di emissione: Maggio 2010

<b>15. <u>Informazioni sulla Regolamentazione</u></b>	<p>Il prodotto è classificato C, R35 (Corrosivo- Provoca gravi ustioni) secondo la Direttiva EU 1999/45/EC e leggi nazionali. Tutte le sostanze presenti nel prodotto sono registrate in Europa. Informazioni da riportare in Etichetta:</p>  <p>Provoca gravi ustioni Contiene Acido formico e acido fosforico Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini Evitare il contatto con gli occhi e la pelle In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Dopo il contatto con la pelle, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Indossare indumenti protettivi adatti, guanti e proteggere gli occhi/la faccia In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (mostrare l'etichetta dove possibile) Non mescolare con candeggina o altri prodotti per la pulizia. Sciacquare le mani dopo l'uso.</p>
<b>16. <u>Altre Informazioni</u></b>	.