

SCHEDA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di emissione: Ottobre 2005

1. <u>Identificazione del prodotto</u>	MASTRO LINDO MARSIGLIA Detersivo liquido per superfici dure															
<u>Identificazione della Società</u>	Procter & Gamble s.r.l. Viale Cesare Pavese, 385 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881															
2. <u>Composizione/ informazione sugli ingredienti</u>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Nome</th> <th style="text-align: left;">CAS</th> <th style="text-align: left;">EINECS</th> <th style="text-align: left;">Classificazione</th> <th style="text-align: left;">Conc.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C9-11 pareth-3</td> <td>68439-46-3</td> <td>Polimero</td> <td>Xn; R22, R41</td> <td>5-10%</td> </tr> <tr> <td>C 12-14 pareth-5</td> <td>68131-39-5</td> <td>Polimero</td> <td>Xi; R41</td> <td>1-5%</td> </tr> </tbody> </table>	Nome	CAS	EINECS	Classificazione	Conc.	C9-11 pareth-3	68439-46-3	Polimero	Xn; R22, R41	5-10%	C 12-14 pareth-5	68131-39-5	Polimero	Xi; R41	1-5%
Nome	CAS	EINECS	Classificazione	Conc.												
C9-11 pareth-3	68439-46-3	Polimero	Xn; R22, R41	5-10%												
C 12-14 pareth-5	68131-39-5	Polimero	Xi; R41	1-5%												
3. <u>Indicazione dei pericoli</u>	<p>Non classificabile secondo la direttiva 1999/45/CEE.</p> <p>Contatto con gli occhi: Irritazione passeggera superficiale.</p> <p>Contatto con la pelle: Irritazione in seguito ad esposizione prolungata.</p> <p>Ingestione: Possibile moderata irritazione gastro-intestinale con nausea e vomito.</p> <p>Inalazione: L'inalazione del prodotto aerosolizzato può causare una moderata irritazione dell'apparato respiratorio.</p>															
4. <u>Misure di pronto soccorso</u>	<p>Contatto con gli occhi: Sciacquare accuratamente con abbondante acqua per alcuni minuti. Se i sintomi persistono consultare un medico.</p> <p>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.</p> <p>Ingestione: Bere acqua per diluire il prodotto. Non indurre il vomito. Agire immediatamente per prevenire ulteriore irritazione delle mucose della 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.</p> <p>Inalazione: Spostarsi all'aria aperta e ventilare l'area contaminata. In caso di irritazione, sciacquare la bocca e la gola con acqua. Il prodotto aerosolizzato 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.</p>															
5. <u>Misure antincendio</u>	Non esplosivo. Non auto-infiammabile. Non infiammabile. Il prodotto non è combustibile. In caso di incendio il confezionamento può essere coinvolto. Usare CO ₂ , polveri chimiche o schiuma resistente all'alcool. Evitare eccessi nel caso di utilizzo di acqua.															
6. <u>Misure in caso di fuoriuscite accidentali</u>	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.															
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.															

Procter&Gamble

SCHEMA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di emissione: Ottobre 2005

9. <u>Proprietà fisiche e chimiche</u>	Stato fisico: Liquido bianco Odore: Profumato pH (conc.): ca. 9.5 Non infiammabile, non esplosivo, non ossidante. Densità relativa: ca. 1.013 g/cc Punto di infiammabilità: >90°C Solubilità in acqua: elevata
10. <u>Stabilità e reattività</u>	Stabile in condizioni normali.
11. <u>Informazioni tossicologiche</u>	Prodotto 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 secondo dell'esposizione. In caso di contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquare abbondantemente con acqua. Tossicità orale acuta (stimata): LD50 (ratto) \geq 2 ml/kg Irritazione oculare: Debolmente irritante per gli occhi Irritazione cutanea: Debolmente irritante per la pelle Tossicità subcronica: L'esposizione ripetuta della pelle a basse concentrazioni del prodotto non provoca effetti collaterali. Sensitizzazione da contatto: Non provoca reazioni di sensitizzazione
12. <u>Informazioni ecologiche</u>	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 usati nel prodotto sono biodegradabili secondo quanto stabilito nella Normativa EC/648/2004 sui detersivi.
13. <u>Considerazioni sullo smaltimento</u>	Il prodotto può essere versato nello scarico dopo l'uso. Osservare le precauzioni indicate per una manipolazione sicura e osservare la legislazione locale.
14. <u>Informazioni sul trasporto</u>	Non soggetto a classificazione ADR/IATA/IMDG .
15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	Non classificabile secondo la direttiva 1999/45/CEE. Tutte le sostanze presenti nel prodotto sono registrate in Europa.
16. <u>Altre informazioni</u>	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.