

SCHEDA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di emissione : Maggio 2005

1. <u>Identificazione del prodotto</u>	MASTRO LINDO DISINCROSTRANTE SPRAY Flacone con nebulizzatore da 375 ml																																		
<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="width: 30%;">Nome</th> <th style="width: 15%;">CAS</th> <th style="width: 15%;">EINECS/ELINCS</th> <th style="width: 20%;">Classificazione</th> <th style="width: 10%;">Conc. %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ammina, C10-16 Alchilidimetil N-Ossido</td> <td>70592-80-2</td> <td>274-687-2</td> <td>Xi; N;R38,R41,R50</td> <td>1-5</td> </tr> <tr> <td>Etanolammina</td> <td>141-43-5</td> <td>205-483-3</td> <td>Xn;R36/37/38, R22</td> <td>1-5</td> </tr> <tr> <td>Fenossietanolo</td> <td>122-99-6</td> <td>204-589-7</td> <td>Xn; R22, R36</td> <td>5-10</td> </tr> <tr> <td>Carbonato di Potassio</td> <td>584-08-7</td> <td>209-529-3</td> <td>Xn; R22, R36,R38</td> <td>1-5</td> </tr> <tr> <td>Idrossido di sodio</td> <td>1310-73-2</td> <td>215-185-5</td> <td>C;R35</td> <td><1</td> </tr> </tbody> </table>					Nome	CAS	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc. %	Ammina, C10-16 Alchilidimetil N-Ossido	70592-80-2	274-687-2	Xi; N;R38,R41,R50	1-5	Etanolammina	141-43-5	205-483-3	Xn;R36/37/38, R22	1-5	Fenossietanolo	122-99-6	204-589-7	Xn; R22, R36	5-10	Carbonato di Potassio	584-08-7	209-529-3	Xn; R22, R36,R38	1-5	Idrossido di sodio	1310-73-2	215-185-5	C;R35	<1
Nome	CAS	EINECS/ELINCS	Classificazione	Conc. %																															
Ammina, C10-16 Alchilidimetil N-Ossido	70592-80-2	274-687-2	Xi; N;R38,R41,R50	1-5																															
Etanolammina	141-43-5	205-483-3	Xn;R36/37/38, R22	1-5																															
Fenossietanolo	122-99-6	204-589-7	Xn; R22, R36	5-10																															
Carbonato di Potassio	584-08-7	209-529-3	Xn; R22, R36,R38	1-5																															
Idrossido di sodio	1310-73-2	215-185-5	C;R35	<1																															
3. <u>Indicazione dei pericoli</u>	Il prodotto è classificato Xi; R36/38 (Irritante - Irritante per gli occhi e per la pelle) secondo la Direttiva 1999/45/CE Contatto con gli occhi: Irritazione passeggera da lieve a moderata (bruciore). Contatto con la pelle: L'esposizione prolungata può causare un'irritazione della pelle da lieve a moderata. Ingestione: Può causare irritazione gastro-intestinale da lieve a moderata con nausea e vomito. Inalazione: L'inalazione del prodotto via aerosol può causare una irritazione dell'apparato respiratorio da lieve a moderata.																																		
4. <u>Misure di pronto soccorso</u>	Contatto con gli occhi: Lavare accuratamente e 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 dall'irritazione. 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 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.																																		
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>	Usare solo in aree ben ventilate. 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 : Maggio 2005


9. <u>Proprietà fisiche e chimiche</u>	Stato fisico: Liquido Odore: Profumato pH (10%): ca. 12 Non infiammabile, non esplosivo, non ossidante. Densità relativa: ca. 1.05 g/ml 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 nelle Direttive 73/404/EEC e 73/405/EEC e successive modifiche.
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>	Trasporto su strada ADR/RID ADR/RID Classe : 8 UN Numero : 2491 Codice di classificazione: C1 Numero di identificazione del pericolo: 80 Gruppo di imballaggio: III Etichettatura di pericolo: 8 PSN: Soluzione di etanolammina Trasporto marittimo IMDG Classe IMDG : 8 UN Numero: 2491 Etichetta: 8 Gruppo di imballaggio: III EMS No: F-A, S-B Inquinante Marittimo : NO PSN : Soluzione di etanolammina Trasporto aereo ICAO and IATA-DGR ICAO/IATA Classe : 8 UN/ID numero: 2491 Etichetta: 8 Gruppo di imballaggio: III PSN : Soluzione di etanolammina <u>Norme relative al trasporto di merci pericolose imballate in Quantità Limitate:</u> Il Prodotto appartiene al Gruppo di Imballaggio III Contenuto massimo permesso in imballaggi combinati: massimo 3 litri per imballaggio interno e massimo 12 litri per collo. L'imballaggio esterno deve recare in modo leggibile e indelebile il numero UN. Questo marchio deve iscriversi all'interno di una superficie a forma di losanga, circondata da una linea che misura almeno 100 x100 mm

Procter & Gamble

SCHEDA DI SICUREZZA

(Direttiva Europea 2001/58/CE)

Data di emissione : Maggio 2005

15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	<p>Il prodotto è classificato Xi; R36/38 (Irritante; Irritante per gli occhi e per la pelle) secondo la Direttiva EU 1999/45/EC e successive modifiche. Tutte le sostanze presenti nel prodotto sono registrate in Europa. Informazioni da riportare in Etichetta:</p> <p></p> <p>Irritant Irritante per gli occhi e la pelle Conservare fuori dalla portata dei bambini Non respirare gli aerosoli In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle, sciacquare immediatamente con abbondante acqua. In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Usare soltanto in luogo ben ventilato</p>
16. <u>Altre informazioni</u>	<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.</p>