

Procter & Gamble

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

Data di Emissione: Luglio 2009

1. <u>Identificazione della Sostanza/Preparato</u>	Dash Smacchiatore Spray-Pretrattante															
<u>Azienda:</u> <u>Indirizzo:</u> <u>Telefono:</u>	Procter & Gamble s.r.l. Viale Giorgio Ribotta 11 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881 relesterne@pg.com															
3. <u>Classificazione di Rischio</u>	Il prodotto non è classificato pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CEE. Contatto con gli occhi: Irritazione passeggera superficiale. Contatto con la pelle: L'esposizione prolungata può causare irritazione alla pelle. Ingestione: Possibile moderata irritazione gastro-intestinale con nausea e vomito. Inalazione: L'inalazione del prodotto aerosolizzato può causare una moderata irritazione dell'apparato respiratorio.															
2. <u>Composizione/informazioni sugli ingredienti</u>	Pretrattante spray: <table border="1"><thead><tr><th>Nome Comune</th><th>CAS</th><th>EINECS/ELI NCS</th><th>Classificazione</th><th>Conc</th></tr></thead><tbody><tr><td>MEA dodecylbenze sulfonate</td><td>68910-32-7</td><td>272-734-1</td><td>R22,38.41-Xn</td><td>1-5%</td></tr><tr><td>ALCOOL C12-14 PARETH-7</td><td>68439-50-9</td><td>Polimero</td><td>Xn;N, R22,R41,R50</td><td>5-10%</td></tr></tbody></table>	Nome Comune	CAS	EINECS/ELI NCS	Classificazione	Conc	MEA dodecylbenze sulfonate	68910-32-7	272-734-1	R22,38.41-Xn	1-5%	ALCOOL C12-14 PARETH-7	68439-50-9	Polimero	Xn;N, R22,R41,R50	5-10%
Nome Comune	CAS	EINECS/ELI NCS	Classificazione	Conc												
MEA dodecylbenze sulfonate	68910-32-7	272-734-1	R22,38.41-Xn	1-5%												
ALCOOL C12-14 PARETH-7	68439-50-9	Polimero	Xn;N, R22,R41,R50	5-10%												
4. <u>Misure di pronto-soccorso</u>	Contatto con gli occhi: Sciacquare 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. 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 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.															
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 piccole perdite, lavare abbondantemente con acqua. In caso di grosse perdite: pompare in contenitori di materiale plastico e riciclare/eliminare secondo le disposizioni di legge locali.															
7. <u>Manipolazione e stoccaggio</u>	Stoccare in locali freschi e asciutti.															

Procter & Gamble

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

Data di Emissione: Luglio 2009

8. <u>Controllo dell'esposizione/Protezione individuale</u>	Nessun rischio in condizioni di utilizzo normale. Non richiede particolari protezioni.
9. <u>Proprietà chimico-fisiche</u>	Aspetto: liquido trasparente Odore: profumato pH (conc.): 3.5 Non Infiammabile. Non-Esplosivo. Non-Ossidante. Densità Relativa: 1.02 g/cc Solubilità in acqua: alta
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 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. Tossicità orale acuta stimata: LD ₅₀ (ratto) \geq 2 ml/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.
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 presenti nel prodotto sono biodegradabili in accordo con la Normativa EC/648/2004 sui detergenti.
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 ai codici ADR/IATA/IMDG.
15. <u>Informazioni sulla regolamentazione</u>	Questo prodotto non è classificato come pericoloso secondo la direttiva 1999/45/CEE e leggi nazionali. Tutte le sostanze presenti nel prodotto sono registrate in Europa.
16. <u>Altre informazioni</u>	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.