

Procter & Gamble

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

Data di emissione: FEBBRAIO 2007

| 1. Identificazione del Prodotto | Viakal Plus Liquido | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|------------------|---------------|-----------------|------|----------------|------------|----------|--------------|---------|------------------|-----------|-----------|------------------|-------|---------------|---------|-----------|--------|---------|-----------------|-----------|-----------|--------|-----------|
| Identificazione della Società Indirizzo: Telefono: | Procter & Gamble s.r.l. Viale Cesare Pavese, 385 – 00144 Roma Tel. 06-50971 Fax 06-5011881 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Composizione/Informazioni e sugli Ingredienti | Disincrostante e pulitore Liquido - Anticalcare <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>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 ETIDRONICO</td><td>2809-21-4</td><td>220-552-8</td><td>C,N; R34, R51/53</td><td>< 1 %</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><tr><td>ACIDO FOSFORICO</td><td>7664-38-2</td><td>231-633-2</td><td>C; R34</td><td>10 - 20 %</td></tr></tbody></table> | Nome Comune | CAS | EINECS/ELINCS | Classificazione | Conc | C9-11 PARETH-8 | 68439-46-3 | Polimero | Xn; R22, R41 | 1 - 5 % | ACIDO ETIDRONICO | 2809-21-4 | 220-552-8 | C,N; R34, R51/53 | < 1 % | ACIDO FORMICO | 64-18-6 | 200-579-1 | C; R35 | 1 - 5 % | ACIDO FOSFORICO | 7664-38-2 | 231-633-2 | C; R34 | 10 - 20 % |
| Nome Comune | CAS | EINECS/ELINCS | Classificazione | Conc | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C9-11 PARETH-8 | 68439-46-3 | Polimero | Xn; R22, R41 | 1 - 5 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACIDO ETIDRONICO | 2809-21-4 | 220-552-8 | C,N; R34, R51/53 | < 1 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACIDO FORMICO | 64-18-6 | 200-579-1 | C; R35 | 1 - 5 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ACIDO FOSFORICO | 7664-38-2 | 231-633-2 | C; R34 | 10 - 20 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Indicazione dei Pericoli | 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. Misure di Pronto Soccorso | 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. Misure Antincendio | Non esplosivo. Non auto-infiammabile. Non infiammabile. Il prodotto non è combustibile. In caso di incendio, la confezione potrebbe essere coinvolta. Usare CO ₂ , polveri chimiche o schiuma resistente all'alcool. In caso di utilizzo d'acqua, limitarne l'uso. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Misure in caso di Fuoriuscite Accidentali | 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. Manipolazione e Stoccaggio | Conservare in luogo fresco e asciutto. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Controllo dell'Esposizione / Protezione Individuale | Nessun rischio in condizioni di utilizzo normale. Non richiede particolari protezioni. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Procter & Gamble

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

Data di emissione: FEBBRAIO 2007

| | |
|--|--|
| 9. <u>Proprietà Chimico/Fisiche</u> | Aspetto: Liquido Blu Odore: profumato pH (conc.): ca. 0.99 Non Infiammabile. Non-Esplosivo. Non-Ossidante. Solubilità in Acqua: Elevata |
| 10. <u>Stabilità e Reattività</u> | Stabile in condizioni normali. |
| 11. <u>Informazioni Tossicologiche</u> | 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 con acqua. Tossicità acuta orale stimata: LD ₅₀ (ratto) \geq 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. |
| 12. <u>Informazioni Ecologiche</u> | 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 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 la legislazione locale. |

Procter & Gamble

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

Data di emissione: FEBBRAIO 2007

14. Informazioni sul Trasporto

ADR 2003, Accordo Europeo riguardante il trasporto Internazionale delle merci Pericolose su strada (ADR)

English name : LIQUIDO CORROSIVO, ACIDO INORGANICO N.O.S. Phosporic acid (Acido Fosforico)

ID: UN3264

Classe : 8

Codice di classificazione: C1

Etichettatura : 8

Gruppo di imballaggio: III

Numero di identificazione del pericolo: 80

IMO Codice per il trasporto marittimo di merci pericolose (IMDG) 31 modifica

Nome Inglese : LIQUIDO CORROSIVO, ACIDO INORGANICO N.O.S. Phosporic acid (Acido Fosforico)

ID: UN 3264

Classe : 8

Rischio ausiliario: ●

Gruppo di imballaggio: III

EMS No: F-A, S-B

IATA Associazione internazionale trasporto aereo, Legge sulle merci pericolose 45 modifica

ID Tipo

No : 3264

Classe :8

Etichettatura : CORROSIVO

Gruppo di imballaggio: III

Pass.& Cargo Aircraft Ltd Qty Pkg Inst: Y818

Pass.& Cargo Aircraft Ltd Qty max Qty / Pkg : 1.0 L

Pass.& Cargo Aircraft Ltd Pkg Inst: 818

Pass.& Cargo Aircraft Max Qty / Pkg : 5L

Cargo Aircraft Only Pkg Inst: 820

Cargo Aircraft Only Max Qty / Pkg: 60L

Disposizioni speciali: A3

Codice ERG: 8L

Norme relative al trasporto di merci pericolose imballate in Quantita` Limitate:

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: FEBBRAIO 2007

| | |
|--|---|
| <p>15. <u>Informazioni sulla Regolamentazione</u></p> | <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> Irritant</p> <p>Irritante per gli occhi e la pelle Conservare fuori dalla portata dei bambini Evitare il contatto con gli occhi In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. Evitare il contatto prolungato con la pelle. In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta Non mescolare con candeggina o altri prodotti per la pulizia. Non indurre il vomito. Contiene una soluzione acida. Sciacquare le mani dopo l'uso.</p> |
| <p>16. <u>Altre Informazioni</u></p> | <p>Il prodotto non necessita di addestramento prima dell'uso. Le istruzioni per l'uso sono stampate sull'etichetta e contenute in questa Scheda dati di Sicurezza.</p> |