



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **Stain Liquid**

SPI-STL 1/3
VERSIONE: 1
DATA: 01-08-00

1 : Identificazione della sostanza o del preparato e della società/impresa

Produttore : Elephant Dental B.V., Verlengde Lageweg 10, 1628 PM Hoorn, Paesi Bassi,
Tel: +31/229-259000.

Descrizione : Liquido per la miscelazione di coloranti e smalto.

Gruppo di prodotti : Materiali d'uso.

Campo d'impiego : Liquido di preparazione per coloranti e smalto.

Forma : Liquido.

Confezioni : Bottiglietta di vetro da 6.5 ml e flacone di plastica da 50 ml.

2 : Composizione/informazioni sugli ingredienti

<u>Composizione:</u>	<u>N° CAS</u>	<u>Unità</u>	<u>Val. Normale</u>
- Propilenglicole	57-55-6	% peso	100

3. Indicazione dei pericoli

Pericoli diretti per la salute : Il prodotto ha un effetto irritante per gli occhi e per l'apparato respiratorio.

4. Misure di pronto soccorso

Ingerimento : Far sciacquare la bocca e consultare un medico.

Pelle : Togliere gli abiti sporchi e sciacquare immediatamente con molta acqua o fare la doccia.

Occhi : Sciacquare a lungo con acqua, per circa 15 minuti (se possibile e facile, togliere le lenti a contatto dopo aver sciacquato per alcuni minuti) e portare il paziente dal medico.

Inalazione : Portare il paziente all'aria fresca e farlo riposare.

5 : Misure antincendio

Mezzi di estinzione consentiti : Polvere, schiuma resistente all'alcool, getti d'acqua e anidride carbonica.

Prevenzione incendi : Non provocare fiamme e non fumare, evitare il contatto con prodotti di forte ossidazione.



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **Stain Liquid**

SPI-STL 2/3
VERSIONE: 1
DATA: 01-08-00

6: Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Metodo di pulizia : Raccogliere il liquido versato in fusti chiusi e sciacquare via i residui con molta acqua.

7: Manipolazione e stoccaggio

Conservare separato da prodotti di ossidazione, all'asciutto e con ventilazione lungo il pavimento.

8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Misura generali : Usare un buon impianto di ventilazione

Protezione delle mani : E consigliato l'uso di guanti.

Protezione degli occhi: Usare occhiali di sicurezza.

Protezione della pelle : Indossare abiti protettivi.

9: Proprietà fisiche e chimiche

Proprietà specificate:	Unità	Valore normale
- Colore		incolore
- Odore		nessuno
- Punto di ebollizione	°C	188
- Punto di infiammabilità	°C	99
- Temperatura di autocombustione	°C	±400
- Tensione del vapore	mbar	0.13
- Densità relativa	g/cm ³	1.03
- Solubilità in acqua	%	100

10: Stabilità e reattività

Informazioni aggiuntive : Liquido incolore viscoso idroscopico
Il vapore si miscela bene con l'aria
Reagisce violentemente ai prodotti di ossidazione, con rischio d'incendio

11: Informazioni tossicologiche



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDE DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **Stain Liquid**

SPI-STL 3/3
VERSIONE: 1
DATA: 01-08-00

Nessuna norma particolare.

12: Informazioni ecologiche

Nessuna norma particolare.

13: Considerazioni sullo smaltimento

Il trattamento per lo smaltimento deve ottemperare alle normative locali, regionali o nazionali.

14: Informazioni sul trasporto

Nessuna norma particolare.

15: Informazioni sulla regolamentazione

SIMBOLO : Nessuno

FRASI RISCHIO : Nessuna

FRASI SICUREZZA : Nessuna

ETICHETTATURA CEE : CE

16: Altre informazioni

Nessuno.