



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE  
SCHEDE DI SICUREZZA DEL PRODOTTO  
NOME DEL PRODOTTO: **Pro Flux**

SPI-PRF 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** : Fondente protettivo per la colata di metalli preziosi.

**Gruppo di prodotti** : Materiali d'uso.

**Campo d'impiego** : Polvere di fusione per la colata di metalli preziosi.

**Forma** : Cristalli.

**Confezioni** : 100 grammi in barattolo da dispersione.

### **2 : Composizione/informazioni sugli ingredienti**

<b><u>Composizione:</u></b>	<b><u>N° CAS</u></b>	<b><u>Unità</u></b>	<b><u>Val. normale</u></b>
- Tetraborato di sodio (esente da acqua)	1303-96-4	% peso	100

### **3. Indicazione dei pericoli**

**Pericoli diretti per la salute:**

- **Occhi** : arrossamento, dolore  
- **Inalazione** : tosse, nausea, vomito.  
- **Ingerimento** : diarrea, nausea, vomito, torpore, crampi muscolari.

### **4. Misure di pronto soccorso**

**Inalazione** : Aria fresca, riposo, se necessario respirazione artificiale e trasporto all'ospedale.

**Pelle** : Sciacquare con molta acqua o fare la doccia.

**Occhi** : Sciacquare a lungo con acqua, per circa 15 minuti, quindi portare il paziente dal medico.

**Ingerimento** : Far sciacquare la bocca e chiamare un medico o trasportare il paziente all'ospedale.

### **5 : Misure antincendio**

**Mezzi di estinzione consentiti** : Nessuna norma specifica.



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE  
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO  
NOME DEL PRODOTTO: **Pro Flux**

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

### **6: Misure in caso di fuoriuscita accidentale**

**Metodo di pulizia:** Raccogliere la sostanza versata e sciacquare via i residui con molta acqua.

### **7: Manipolazione e stoccaggio**

Nessuna norma specifica.

### **8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

**Informazioni generali** : Usare un buon impianto di ventilazione.

**Protezione delle mani** : Usare guanti di sicurezza.

**Protezione degli occhi:** Usare occhiali di sicurezza.

**Protezione della pelle** : Indossare abiti protettivi.

### **9: Proprietà fisiche e chimiche**

<b>Proprietà specificate:</b>	<b>Unità</b>	<b>Valore normale</b>
- Punto di fusione	°C	320
- Punto di ebollizione	°C	75
- Densità relativa	g/cm <sup>3</sup>	1.7

### **10: Stabilità e reattività**

Nessuna norma particolare.



OGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE  
SCHEMA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO  
NOME DEL PRODOTTO: **Pro Flux**

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

### **11: Informazioni tossicologiche**

Nessuna informazione specifica.

### **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** : CE0336

### **16: Altre informazioni**

Nessuno.