



PRIMARDENT S.p.A. dal 1950 leghe, attacchi e materiali dentali

Via A. Saffi, 15 - 20123 Milano - I - Tel. ++39.024693113 - Fax ++39.02460356 - E-mail: info@primardent.it - www.primardent.it

SCHEMA DI SICUREZZA

1. Identificazione del prodotto e della Società produttrice

Nome del prodotto: **CER 88**
Codice del prodotto: LRIV10001
Identificazione della società produttrice: **Primardent s.r.l.**
Via A. Saffi, 15
20123 Milano
Numero di telefono: 02.4693113
Numero di Fax: 02.43318691

2. Composizione / Informazione sugli ingredienti

Identificazione del preparato	Leghe dentale	Cas. No.	Contenuto %
	Oro	7440-57-5	53.5
	Platino	7440-06-4	1.5
	Palladio	7440-05-3	33
	Argento	7440-22-4	3
	Indio	7440-74-6	8.4
	Iridio	7439-88-5	< 1
	Rame	7440-50-8	< 1
	Gallio	7440-55-3	< 1

3. Identificazione dei pericoli

Identificazione dei pericoli: non sono richieste particolari precauzioni

4. Misure di pronto soccorso

Informazioni generali: non sussistono pericoli tali da richiedere particolari misure di pronto soccorso
Inalazione: non richiesto
Contatto con la pelle: lavare con acqua e sapone
Contatto con gli occhi: sciacquare con abbondante quantità d'acqua
Ingestione: se necessario consultare un medico

5. Misure antincendio

Pericoli specifici: allo stato solido non brucia (non infiammabile)
Mezzi di estinzione indicati: si possono usare tutti i mezzi estinguenti

6. Misure contro la fuoriuscita accidentale del prodotto

Protezioni individuali: nessuno

Protezioni per l'ambiente: non sono richieste particolari precauzioni ambientali
Metodi di rimozione: rimozione meccanica

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione e stoccaggio: non sono necessari particolari accorgimenti per manipolazione e stoccaggio

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Protezione personale: usare occhiali con protezione laterale, mascherine e guanti.
non respirare polveri e vapori

9. Proprietà chimico / fisiche

Aspetto:	solido
Colore:	bianco
Odore:	nessuno

10. Stabilità e reattività

Stabilità e reattività: stabile in condizioni normali. Non esporre a forti agenti ossidanti.

11. Informazioni tossicologiche

Informazioni tossicologiche: nessun effetto tossicologico conosciuto

12. Informazioni ecologiche

Informazioni ecologiche: evitare l'infiltrazione nel terreno, nelle acque e nelle fognature di polveri e forme solubili della lega. Nessun danno ecologico da questo prodotto se usato correttamente.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Considerazioni sullo smaltimento: questo materiale può essere recuperato da società di recupero dei metalli. Può essere riutilizzato dopo rigenerazione.

14. Informazioni per il trasporto

Informazioni per il trasporto: non sono richieste particolari condizioni

15. Informazioni sulle regolamentazioni

Informazioni sulle regolamentazioni: vedi schede tecniche / istruzioni d'uso

16. Altre informazioni

Assicurare l'osservanza di tutti i regolamenti.

Le informazioni contenute in questo documento sono da ritenersi valide al momento della stampa. Non si accettano responsabilità per eventuali danni derivanti dall'uso del prodotto con altri materiali o in processi non specificatamente idonei.