



Sultan Chemists, Inc.
85 West Forest Avenue
Englewood, NJ 07631
Nr. tel. per emergenze
(201) 871-1232
Fax: (201) 871-0321

Data di revisione: 15 dicembre 2003

Foglio sulla sicurezza dei
materiali

PER EMERGENZA CHIMICA
CONTATTARE INFOTRAC
1-800-535-5053
24 ore su 24, 7 giorni su 7

Classificazione dei rischi

4 = Estremo
3 = Elevato
2 = Moderato
1 = Scarso
0 = Insignificante
H = Pericoloso

1 Salute
0 Infiammabilità
0 Reattività
0 Protezione personale

1. Identificazione chimica

Nome comune: Cemento provvisorio Sensi Temp ZOE (Zinc Oxide Eugenol), base
Codice: 70040 (kit iniziale contenente 1 siringa manuale da 4 ml per automix e 20 punte di miscelazione), 70045 (il kit standard da 25 ml contenente 1 cartuccia da 25 ml e 30 punte di miscelazione)

2. Composizione/Informazioni sugli ingredienti

Questo prodotto non contiene componenti pericolosi come definito nella norma sulla comunicazione dei materiali pericolosi OSHA (29 CFR 1910.1200)

3. Identificazione dei pericoli

Per i rischi potenziali per la salute: vedere le sezioni 10 e 11 qui di seguito.

Non si prevedono ulteriori rischi significativi per l'uomo o l'ambiente.

4. Provvedimenti di primo soccorso

Contatto con gli occhi: Lavare con abbondante acqua; consultare il medico se l'irritazione persiste.

Contatto con la cute: Lavare con acqua e sapone.

Inalazione: Non vi sono rischi rilevabili.

Ingestione: Piccole quantità – nessun rischio rilevabile; consultare il medico se sono state ingerite notevoli quantità di materiale.

5. Misure antincendio

Punto di infiammabilità: Non applicabile

Mezzi di estinzione: Acqua, schiuma, diossido di carbonio

Speciali procedure antincendio: Non richieste

Rischi insoliti d'incendio ed esplosione: Ossidi di azoto e ossido di potassio

6. Misure per la fuoriuscita accidentale

Raccogliere il materiale versato e lavare le zone interessate.

7. Utilizzo e conservazione

Precauzioni per l'utilizzo: Nessuna in particolare

Condizioni per la conservazione sicura: Temperature ambientali

8. Controlli di esposizione/Protezione personale

Protezione respiratoria e ventilazione: Non richieste

Indumenti di protezione speciali: Non richiesti

Norme igieniche: Evitare un contatto prolungato con la cute.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Pasta bianca

Odore: Delicato

Solubilità in acqua: Nessuno

pH (a 25 C): Non applicabile

Punto di ebollizione (° C): Non applicabile

Punto di fusione: Non applicabile

Pressione del vapore (mm Hg a C): Non applicabile

Gravità specifica (H₂O = 1): > 1

Densità del vapore (aria = 1): Non applicabile

Reattività dell'acqua: Virtualmente insolubile

10. Stabilità e reattività

Stabilità: Generalmente stabile

Condizioni di instabilità: Non applicabile

Incompatibilità con varie sostanze: Acidi forti

Polimerizzazione pericolosa: Non ha luogo

Prodotti di decomposizione pericolosi: Nessuno noto

Condizioni da evitare: Esposizione alla fiamma

11. Informazioni tossicologiche:

Effetti acuti potenziali sulla salute: L'ingestione di notevoli quantità può causare gastroenterite.

Effetti cronici potenziali sulla salute: L'esposizione ripetuta e prolungata può causare anemia, nefrite e metemoglobinemia.

Segni e sintomi di esposizione: Nessuno noto

Condizioni mediche generalmente aggravate dall'esposizione: Nessuna nota

Effetti cancerogeni o potenzialmente cancerogeni: Nessun ingrediente elencato è cancerogeno

Altri effetti potenziali sulla salute: Nessuno noto.

12. Informazioni ecologiche

Nessun danno o impatto ecologico previsto se utilizzato nel modo indicato.

13. Considerazioni per lo smaltimento:

Piccole quantità possono essere smaltite in discarica. Eseguire lo smaltimento nel rispetto di tutte le norme federali, statali e locali.

14. Informazioni sul trasporto

Classificazione UN: Non applicabile

Disposizioni speciali per il trasporto: Nessuna in particolare

Identificazione: Non applicabile

15. Informazioni regolamentari

Dispositivo dentale F.D.A. (Stati Uniti): Prodotto di classe IIa

Direttiva CE sui dispositivi medicali: Prodotto di classe IIa

16. Altre informazioni:

Le informazioni qui contenute si basano su dati precisi. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'esattezza di tali dati o ai risultati ottenuti dall'utilizzo degli stessi. In nessun caso il produttore o distributore si riterrà responsabile per danni di qualunque natura derivanti dall'utilizzo di tali dati o dall'affidabilità di tali informazioni. Le proprietà generali qui descritte devono essere considerate come linee guida e non sono garantite per tutti i campioni.