

ZHERMACK S.P.A

Scheda di sicurezza in accordo alla DIR. 2001/58/CEE ELITE HD + REGULAR BODY NORMAL SETTING

Data revisione: 21/02/05

ata di stampa: 04/01/06

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

1.1 Identificazione del preparato:

Nome commerciale: ELITE HD + REGULAR BODY NORMAL SETTING

Codice commerciale: C203020/C203025/C203200/C203100/C203110

1.2 Utilizzazione della sostanza o del preparato:

Silicone per addizione per la presa d'impronta dentale.

1.3 Identificazione della società:

Fornitore: ZHERMACK S.p.A. via Bovazecchino, 100 -45021- Badia Polesine (RO) ITALY

Numero telefonico di chiamata urgente della società: 0425/597611

2. COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti: nessuna

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il preparato non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo. Il contatto con gli occhi può provocare un leggero fastidio e produrre un arrossamento della congiuntiva.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 **Contatto con la pelle:** considerata la destinazione d'uso, il prodotto non provoca irritazione.

4.2 **Contatto con gli occhi:** Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.

4.3 **Ingestione:** Non indurre il vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza.

4.4 **Inalazione:** Aerare l'ambiente.

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 **Estintori raccomandati:** acqua, CO₂, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

5.2 **Estintori vietati:** nessuno in particolare.

5.3 **Rischi da combustione:** evitare di respirare i fumi.

5.4 **Mezzi di protezione:** usare protezioni per le vie respiratorie.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 **Precauzioni individuali:** nessuna in particolare.

6.2 **Precauzioni ambientali:** contenere le perdite con terra o sabbia. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

6.3 **Metodi di pulizia:** raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 **Precauzioni manipolazione:** vedere anche il successivo paragrafo 8. Durante il lavoro non mangiare né bere.

7.2 **Materie incompatibili:** nessuna in particolare. Si veda anche il successivo paragrafo 10.

7.3 **Condizioni di stoccaggio:** conservare in luogo fresco ed asciutto a temperature comprese tra 5-27°C (41-80°F).

7.4 **Indicazione per i locali:** locali adeguatamente aerati.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 **Misure precauzionali:** aerare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Page 1 of 2

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	EMISSIONE	APPROVAZIONE
1	15/07/03	Prima emissione	R&S	RSGQA
2	20/11/03	Aggiornamento	R&S	RSGQA
3	21/02/05	Aggiornamento codici punto 1.1	R&S	RSGQA

ZHERMACK S.P.A

Scheda di sicurezza in accordo alla DIR. 2001/58/CEE ELITE HD + REGULAR BODY NORMAL SETTING

Data revisione: 21/02/05

ata di stampa: 04/01/06

- 8.2 **Protezione respiratoria:** non necessaria per l'utilizzo normale.
- 8.3 **Protezione delle mani:** non necessaria per l'utilizzo normale.
- 8.4 **Protezione degli occhi:** non necessaria per l'utilizzo normale. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.
- 8.5 **Protezione della pelle:** nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.
- 8.6 **Limiti di esposizione delle sostanze contenute:** nessuno

9. **PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE**

- 9.1 **Aspetto e colore:** pasta bicomponente di cui una parte (base) è colorata (lilla)
- 9.2 **Odore:** inodore
- 9.3 **Densità relativa:** 1.40 g/cc
- 9.4 **Idrosolubilità:** insolubile

10. **STABILITA' E REATTIVITA'**

- 10.1 **Condizioni da evitare:** stabile in condizioni normali.
- 10.2 **Sostanze da evitare:** il componente "base" a contatto con sostanze alcaline e acide può produrre idrogeno.
- 10.3 **Pericoli da decomposizione:** nessuno.

11. **INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

Il prodotto tal quale non ha mostrato effetti citotossici sulla linea cellulare L929.

12. **INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. **CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. **INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

15. **INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

D.Lgs. 65/03 (classificazione, imballaggio ed etichettatura dei preparati pericolosi): Il preparato non è da considerarsi pericoloso. Dispositivo Medico marcato CE in accordo alla Direttiva 93/42/CEE sui Dispositivi Medici.

16. **ALTRE INFORMAZIONI**

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	EMISSIONE	APPROVAZIONE
1	15/07/03	Prima emissione	R&S	RSGQA
2	20/11/03	Aggiornamento	R&S	RSGQA
3	21/02/05	Aggiornamento codici punto 1.1	R&S	RSGQA