

# ZHERMACK S.P.A

## Scheda di sicurezza in accordo alla DIR. 2001/58/CEE

### ZETALABOR

Data revisione: 26/09/03

Data di stampa: 09/01/06

#### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

**1.1 Identificazione del preparato:**

Nome commerciale: ZETALABOR

Codice commerciale: C400790/C400791/C400798/C400800/C700804/C400811/C400812

**1.2 Utilizzazione della sostanza o del preparato:**

Silicone per addizione specifico per laboratorio.

**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:** Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

**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. E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale.

**4.4 Inalazione:** Aerare l'ambiente. In caso di malessere consultare un medico.

#### 5. MISURE ANTINCENDIO

**5.1 Estintori raccomandati:** Acqua, CO<sub>2</sub>, 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:** Indossare guanti ed indumenti protettivi.

**6.2 Precauzioni ambientali:** Contenere le perdite. 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. 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).

**7.5 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.

**8.2 Protezione respiratoria:** Non necessaria per l'utilizzo normale.

**8.3 Protezione delle mani:** Non necessaria per l'utilizzo normale.

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	EMISSIONE	APPROVAZIONE
4	26/09/03	Aggiornamento Dir. 2001/58/CEE	R&S	RSGQA

## ZHERMACK S.P.A

### Scheda di sicurezza in accordo alla DIR. 2001/58/CEE

#### ZETALABOR

Data revisione: 26/09/03

Data di stampa: 09/01/06

**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 di colore grigio chiaro

**9.2 Odore:** inodore

**9.3 Densità relativa:** 1.70 g/cc

**9.4 Idrosolubilità:** Insolubile

---

#### 10. STABILITA' E REATTIVITA'

**10.1 Condizioni da evitare:** Stabile in condizioni normali.

**10.2 Sostanze da evitare:** Nessuna in particolare.

**10.3 Pericoli da decomposizione:** Nessuno.

---

#### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non sono disponibili informazioni tossicologiche sulle sostanze. Si faccia comunque riferimento al paragrafo 2.

---

#### 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 ai sensi della direttiva 88/379/CEE e successivi adeguamenti.

---

#### 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. Il prodotto è stato trattato per annullare la frazione di polvere respirabile.

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	EMISSIONE	APPROVAZIONE
4	26/09/03	Aggiornamento Dir. 2001/58/CEE	R&S	RSGQA