

ZHERMACK S.P.A

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

ELITE IPERLINK LCT LINK

Data revisione: 14.03.06

17.01.2007



Data di stampa:

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

1.1 Identificazione del preparato:

Nome commerciale: ELITE PERLINK LCT LINK

Codice commerciale: C700080

1.2 Utilizzazione della sostanza o del preparato:

Adesivo bicomponente per portaimpronta in resina fotopolimerizzabile

1.3 Identificazione della società:

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, 1999/45/CE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti:

Ingrediente	CAS	Simbolo di pericolo	Fraresi di rischio
Etilmetilchetone	78-93-3	Xi Irritante	R11 Facilmente infiammabile R36/37 Irritante per gli occhi e le vie respiratorie
Diclorometano	75-09-2		R40 Possibilità di effetti cancerogeni - prove insufficienti

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il preparato è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti. Il preparato pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni della direttiva 91/155/CE e successive modifiche.

Infiammabile, irritante per occhi e pelle, classificato in base alle attuali linee guida CEE.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Contatto con la pelle: Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente.

4.2 Contatto con gli occhi: Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti tenendo le palpebre aperte. Interpellare un oculista.

4.3 Ingestione: non indurre il vomito, ricorrere immediatamente a visita medica mostrando la scheda di sicurezza. Somministrare carbone attivo (20-40 g); non somministrare latte o grassi animali o vegetali in genere.

4.4 Inalazione: Aerare l'ambiente.

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Estintori raccomandati: 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.

Seite 1 von 2

REVISION	DATUM	BESCHREIBUNG	AUSGABE	GENEHMIT
3	18/03/02	Aktualisierung Dir 2001/58/EG		
4	19/04/04	Aktualisierung		
5	14.03.06	Inhaltsrevision	R&S	RSGOA

ZHERMACK S.P.A

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

ELITE IPERLINK LCT LINK

Data revisione: 14.03.06

17.01.2007



Data di stampa:

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

- 6.1 **Precauzioni individuali:** Non inalare vapori o aerosol. Assicurarsi di aerare la stanza.
- 6.2 **Precauzioni ambientali:** Rispettare le leggi locali.
- 6.3 **Metodi di pulizia:** Raccogliere il prodotto indossando maschera ed indumento protettivo. Impedire che il prodotto penetri nella rete fognaria. Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.

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 asciutto e ben ventilato a temperature comprese tra 15-25°C. il recipiente deve essere ben chiuso.
- 7.4 **Indicazione per i locali:** Locali adeguatamente aerati.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 **Misure precauzionali:** Togliere gli indumenti contaminati. Alla fine del lavoro lavarsi le mani. Non mangiare a bere durante l'utilizzo. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.
- 8.2 **Protezione respiratoria:** Usare maschera protettiva quando vengono prodotti vapori.
- 8.3 **Protezione delle mani:** Usare guanti protettivi.
- 8.4 **Protezione degli occhi:** Usare occhiali protettivi.
- 8.5 **Limiti di esposizione delle sostanze contenute:** Etilmetilchetone MAK 200ml/m³ o 590 mg/m³; diclorometano MAK 100 ml/m³ o 350 mg/m³

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore:	liquido incolore
Odore:	simile all'acetone
pH:	~7
Punto di ebollizione:	~40°C
Punto di infiammabilità:	505°C
Pressione di vapore:	~400 mbar
Densità relativa:	~ 1.3 g/cc a 20°C
Viscosità:	leggermente viscoso
Solubilità:	insolubile in acqua, solubile in acetone e toluene

10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 **Condizioni da evitare:** Stabile in condizioni normali.
- 10.2 **Sostanze da evitare:** Agenti ossidanti
- 10.3 **Pericoli da decomposizione:** nessuno

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Seite 2 von 2

REVISION	DATUM	BESCHREIBUNG	AUSGABE	GENEHMIT
3	18/03/02	Aktualisierung Dir 2001/58/EG		
4	19/04/04	Aktualisierung		
5	14.03.06	Inhaltsrevision	R&S	RSGOA

ZHERMACK S.P.A

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

ELITE IPERLINK LCT LINK

Data revisione: 14.03.06

17.01.2007



Data di stampa:

Nelle normali condizioni il prodotto può essere manipolato senza pericoli per la salute. In certi casi di particolare sensibilità al prodotto può provocare irritazione agli occhi e pelle ed in certi casi reazioni allergiche.

12. **INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

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

13. **CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. 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):

Simboli: Xi Irritante.

FraSI R: R11 Facilmente Infiammabile – R36/37 Irritante per gli occhi e le vie respiratorie – R40

Possibilità di effetti cancerogeni - prove insufficienti.

FraSI S: S9 Conservare il recipiente ben ventilato – S23 Non respirare gli aerosol – S25 Evitare il contatto con gli occhi – S33 Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

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.

Seite 3 von 2

REVISION	DATUM	BESCHREIBUNG	AUSGABE	GENEHGMIT
3	18/03/02	Aktualisierung Dir 2001/58/EG		
4	19/04/04	Aktualisierung		
5	14.03.06	Inhaltsrevision	R&S	RSGOA