



ORGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **EVERSOFT® LIQUID**

SPI-ESL 1/4
VERSIONE: 1
Data rev:16-may-2006

1: Identificazione della sostanza o del preparato e della società/impresa

Produttore : Dentsply Austenal, Dentsply International Inc, 570 West College Avenue, P.O. Box 872, York, PA 17405-0872, USA, Tel.: + 1 717-845-7511, www.austenal.dentsply.com.
Rappresentante nell'UE : Elephant Dental B.V., Verlengde Lageweg 10, 1628 PM Hoorn, Paesi Bassi, Tel.: +31/229 259000, www.elephant-dental.com.
Nome del prodotto : Eversoft® Liquid
Descrizione : Liquido per resine non indurenti da usare in combinazione con protesi in resina
Gruppo di prodotto : Beni di consumo.
Campo di applicazione : Protesi di resina
Controindicazioni : Non sostituisce la resina per protesi
Imballaggio : Bottiglia da 60 e 500 ml
Articolo numero : 8824002, 8824005

2: Composizione/informazioni sugli ingredienti

Sostanze pericolose	N°CAS	Simbolo	FraSI R/S	% Peso
Dibutilftalato (C ₁₆ H ₂₂ O ₄)	84-74-2	T, N	R 50-61-62 S 45-53-61	83-90
Acetato etilico (C ₄ H ₈ O ₂)	141-78-6	F, Xi	R 11-36-66-67 S 16-26-33	6-11
Etanolo (C ₂ H ₆ O)	64-17-5	F	R 11 S 7-16	3-7

3: Indicazione dei pericoli

Descrizione dei pericoli: F, Xn. Facilmente infiammabile, nocivo
Inalazione : Nausea, vertigini, tosse, mal di testa.
Pelle : Irritante, sgrassante, arrossamento
Occhi : Irritante, rossore
Ingestione : Nausea, vomito
Carcinogenicità : Non nota
Altri pericoli : Possibile rischio di ridotta fertilità. Può danneggiare i bambini non ancora nati
Potenziali effetti ambientali : Nocivo per i pesci

4: Misure di pronto soccorso

Inalazione : Aria fresca, allontanare dall'esposizione e, se necessario, consultare un medico.
Pelle : Togliere gli abiti contaminati e sciacquare abbondantemente con acqua corrente o fare una doccia.
Occhi : Sciacquare con abbondante acqua (rimuovere le evt. lenti a contatto) e recarsi dal medico (oculista).
Ingestione : Risciacquare la bocca con abbondante acqua, non indurre il vomito. Consultare un medico.



ORGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **EVERSOFT® LIQUID**

SPI-ESL 2 / 4
VERSIONE: 1
Data rev:16-may-2006

5: Misure antincendio

Limiti di esplosione nell'aria : Acetato etilico: 2,2 e 11,5 % in volume
Etanolo: 3,3 e 19,0 % in volume

Temperatura di autocombustione : Acetato etilico: 484°C
Etanolo: 362°C

Classificazione di infiammabilità : Non nota

Mezzi di estinzione : Acqua, schiuma resistente all'alcool, anidride carbonica

Particolari rischi di esposizione e prodotti di combustione pericolosi : La miscela vapore/aria è esplosiva; gas nocivi come CO

Indumenti protettivi : Autorespiratore con alimentazione d'aria indipendente.

6: Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni individuali: Eliminare tutte le sorgenti di ignizione, non fumare. Assicurarsi che vi sia una ventilazione adeguata. Evitare inalazione e contatto con gli occhi e la pelle.

Precauzioni ambientali : Evitare che il prodotto entri nel sistema della rete fognaria. In caso di fuoriuscita abbondante, provvedere al contenimento.
Prevenire l'infiltrazione nelle acque superficiali e reflue, nonché nel terreno.
Informate le autorità in caso di inquinamento della rete fognaria o del terreno.

Metodo di pulizia : Eliminare la sostanza fuoriuscita con materiale assorbente e raccogliere in un contenitore.
Sciacquare i residui con acqua.

7: Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione : Adottare misure contro cariche elettrostatiche. Eliminare eventuali sorgenti di ignizione.
Non mangiare, bere o fumare sul luogo di lavoro.

Stoccaggio : Conservare in un armadio di sicurezza fresco, buio e asciutto, separato da sostanze ossidanti.
Non esporre al calore del sole. Non depositare su scale o in corridoi.

8: Controllo dell'esposizione/Protezione individuale

Valore MAC dibutilftalato : 5 mg/m³

Valore MAC acetato etilico : 150 ppm (550 mg/m³)

TWA (15 min) acetato etilico : 300 ppm, (1100 mg/m³)

Valore MAC etanolo : 500 ppm (1000 mg/m³)

Misure tecniche : Idonea aspirazione/scarico generale e/o nel locale.

Controllo dell'esposizione

Protezione delle vie respiratorie : Maschera con filtro A

Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza con protezioni laterali.

Protezione della pelle : Guanti e indumenti protettivi adatti.

Misure igieniche : Non mangiare, bere o fumare sul posto di lavoro. Dopo l'uso lavarsi mani e viso.
Osservare le normali precauzioni per la manipolazione di sostanze chimiche.



ORGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **EVERSOFT® LIQUID**

SPI-ESL 3/4
VERSIONE: 1
Data rev:16-may-2006

9: Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico : Liquido
Colore : Incolore
Odore : Di frutta
Valore pH non diluito : N.a.
Punto di ebollizione : 77°C
Punto di fusione : N.a.
Punto di fiamma : 16 °C
Temperatura di autocombustione : Non definita. Si veda il punto 5
Pressione di vapore : Non nota
Densità di vapore relativa : 1,02 g/ml
Idrosolubilità : Bassa, parziale

10: Stabilità e reattività

Condizioni da evitare : Calore, fiamma aperta, scintille
Materiali da evitare : Sostanze ossidanti, acidi e alcali
Prodotti di decomposizione pericolosi : Gas nocivi come monossido di carbonio
Conservazione : -
Possibile polimerizzazione pericolosa : Sì No ■
Stabilità : Buona

11: Informazioni tossicologiche

Tossicità orale acuta : Non definita
Tossicità cutanea acuta: Non definita
Effetti cronici : Possibile rischio di ridotta fertilità. Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati
Tossicità riproduttiva : Cat. III (R 62 - 63)

12: Informazioni ecologiche

Persistenza e degradabilità : Non definite
Tossicità nell'acqua : Nocivo per i pesci, plankton e altri organismi acquatici
Effetti ecotossici : Non noti
Accumulo : No

13: Considerazioni sullo smaltimento

Prodotto : Lo smaltimento in conformità alle vigenti disposizioni locali.
Imballaggi non puliti : Raccogliere in un contenitore o una cassa e smaltire secondo le vigenti disposizioni locali.
È vietato il riutilizzo del materiale d'imballaggio.



ORGANIZZ. CONDIZ. LAVORAT. E AMBIENTE
SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO
NOME DEL PRODOTTO: **EVERSOFT® LIQUID**

SPI-ESL 4/4
VERSIONE: 1
Data rev:16-may-2006

14: Informazioni sul trasporto

N° UN : 1993
Nome tecnico : Licido infiammabile, n.a.s.(alcol etilico, acetato etilico)
N° LQ : LQ 4

Trasporto via terra ADR/RID/GGVSE (Germania)

Classe ADR/RID : 3
Gruppo d'imballaggio : II
Codice di pericolo : 33

Trasporto per rete fluviale ADN/ADNR/GGVBinSch

Classe ADNR : 3

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Classe IMDG : 3
Gruppo d'imballaggio : II
Codice EmS : -
Inquinamento marino : Sì

Trasporto aereo ICAO-TI/IATA-DGR

Classe IATA : 3
Gruppo d'imballaggio : II

15: Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura conformemente alle direttive UE (2004/73/CE o 2001/60/CE).

Simbolo : F, Xn. Facilmente infiammabile, nocivo

FraSI R : R 11 Facilmente infiammabile
R 62 Possibile rischio di ridotta fertilità
R 63 Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati

FraSI S : (S 2 Conservare fuori della portata dei bambini)
S 16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare
S 36/37 Usare indumenti e guanti protettivi adatti
S 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

Contiene : Dibutilftalato

16: Altre informazioni

Si vedono le istruzioni per l'uso di Eversoft®.

Le modifiche rispetto all'ultima versione sono state contrassegnate con un asterisco *. Questa versione sostituisce tutte le versioni precedenti. Le informazioni fornite nella presente Scheda informativa sulla sicurezza sono corrette in base alle nostre conoscenze alla data della pubblicazione.

Le informazioni vengono fornite a titolo indicativo per la manipolazione, l'utilizzo, la lavorazione, lo stoccaggio, il trasporto, lo smaltimento e la distribuzione corretti e non rappresentano alcuna garanzia o specifica di qualità