

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / MISCELA E DELLA SOCIETÀ / DELL'IMPRESA

Nome del prodotto: EVOLUTION THICK

Codice di stock: 0082-0099

Utilizzazione del prodotto: Light curable resin / UV gel Only for professional use

Nome della società: Beauty Space Nails s.r.l.

Vico Gaetano Pulvirenti, 9

95047 Paternò

CT

ITALIA

Tel: +39 (0)95 524102

Email: info@beautyspacenails.com

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione (DSD/DPD): Irritante per gli occhi. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Limite posto di lavoro: Non è una sostanza con un limite di esposizione sul posto di lavoro.

PBT: Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

Direttiva 1999/45/CE: La sostanza risponde ai criteri di classificazione come sostanza pericolosa a norma della direttiva 1999/45/CE.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Ingredienti pericolosi: EPOXY METHACRYLATE 97-053 1-10%

CAS: 1565-94-2

[Xi] R36/38; [Sens.] R43

- TETRAETHYLENGLYKOLDIMETHACRYLAT 1-10%

[Xi] R36/38

- ALIPHATISCHES URETHANDIACRYLAT >50%

[Xi] R36

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle: Togliere immediatamente abiti e calzature contaminati a meno che non siano incollati alla pelle. Lavarsi immediatamente con sapone ed acqua.

Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti. Consultare il medico.

Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua. Consultare il medico.

Inalazione: Rimuovere il ferito dall'esposizione assicurando la propria sicurezza nell'operazione. Consultare il medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione: È necessario ricorrere all'uso di un agente estinguente idoneo per la zona dell'incendio.

Rischi di esposizione: Nella combustione emette fumi tossici.

Raccomandazioni per addetti: Indossare un apparato di respirazione autocontrollato. Indossare indumenti di protezione per evitare il contatto con pelle e occhi.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni personali: Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale. Se all'esterno, non avvicinarsi da sottovento. Se all'esterno, mantenere i passanti controvento e lontano dal punto di pericolo. Delimitare l'area contaminata con cartelli ed evitare l'accesso a personale non autorizzato. Non creare polvere.

Precauzioni per l'ambiente: Non scaricare nelle fogne o nei fiumi.

Procedure di pulizia: Trasferire in un contenitore di recupero ermetico etichettato ed eliminare in modo appropriato.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Requisiti per manipolazione: Evitare il contatto diretto con la sostanza. Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente. Non maneggiare in ambiente chiuso. Evitare la formazione o la diffusione di polvere nell'aria.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in ambiente fresco e ventilato. Tenere il contenitore strettamente chiuso.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure di carattere tecnico: Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione sufficiente.

Protezione respiratoria: Apparato di respirazione autocontrollato deve essere disponibile in caso di emergenza. Apparecchio di protezione respiratoria con filtro a particelle.

Protezione per le mani: Guanti di protezione.

Protezione per gli occhi: Occhiali di sicurezza. Assicurarsi che una lavanda oculare sia a portata di mano.

Protezione per la pelle: Indumenti di protezione.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato: Impasto

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità chimica: Stabile in condizioni normali.

Condizioni da evitare: Calore.

Materiali da evitare: Ossidanti forti. Acidi forti.

Prod. di decomp. pericolosi: Nella combustione emette fumi tossici.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Effetti acuti: Irritante per gli occhi.

Sensibilizzazione: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE (SINTOMI)

Contatto con la pelle: Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

Contatto con gli occhi: Possono verificarsi irritazione e arrossamento. Gli occhi possono lacrimare in abbondanza

Ingestione: Possono verificarsi arrossamento e dolore alla bocca e alla gola.

Inalazione: Può verificarsi irritazione della gola con una sensazione di tensione al petto.
L'esposizione può causare tosse o dispnea.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Persistenza e degradabilità: Biodegradabile.

Potenziale di bioaccumulo: Nessun potenziale di bioaccumulazione.

Altri effetti avversi: Ecotossicità trascurabile.

PBT: Questa sostanza non è identificata come sostanza PBT.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Operazioni di smaltimento: Trasferire in un contenitore adatto ed incaricare dell'eliminazione una società specializzata.

Nota: L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali riguardanti l'eliminazione.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**RID / ADR****IMDG / OMI****OACI / IATA****15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

Simboli di rischio: Irritante.



Frase di rischio: R36: Irritante per gli occhi.

R43: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Frase di sicurezza: S24: Evitare il contatto con la pelle.

S37: Usare guanti adatti.

S1/2: Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini.

S26: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Frase di precauzione: Riservato ad utenti professionali.

Ingredienti: EPOXY METHACRYLATE 97-053; ALIPHATISCHES URETHANDIACRYLAT

16. ALTRE INFORMAZIONI

Altre informazioni: Scheda dati di sicurezza secondo Regolamento n. 453/2010.

* indica il testo della Scheda di sicurezza dei materiali che è cambiato rispetto alla precedente revisione.

Frase di sezione 2 e 3: R36/38: Irritante per gli occhi e la pelle.

R43: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R36: Irritante per gli occhi.

Rinuncia legale: Le informazioni sopra riportate sono in buona fede ma non intendono essere comprensive e devono essere usate solamente come guida. Questa società non si rende responsabile per i danni causati dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto sopra riportato.