



SCHEMA DATI DI SICUREZZA

(in base alla norma 1907/2006/CE, Articolo 31)

pagina 1/5
BEAUTIFIL II Enamel

Data di stampa: 5 ottobre 2015

1. Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome commerciale:

BEAUTIFIL II Enamel

1.2 Utilizzi rilevanti identificati della sostanza o miscela e utilizzi sconsigliati

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

1.3 Applicazione della sostanza/del preparato

Materiale odontoiatrico

1.4 Dettagli del fornitore della scheda dati di sicurezza

Identificazione società/impresa

Nome del produttore: **SHOFU INC.**

Indirizzo: 11 Kamitakamatsu-cho, Fukuine, Higashiyama-ku, Kyoto 605-0983, GIAPPONE

Telefono: +81-75-561-1112

Fax: +81-75-275-4795

Reparto responsabile: Reparto di certificazione qualità

1.5 Numero telefonico di emergenza

+49-2102-866410 (SHOFU DENTAL GmbH)

2. Identificazione dei pericoli

Classificazione della sostanza o miscela

CLASSIFICAZIONE (67/548)

Xi; Irritante

R36/38; Irritante per gli occhi e la pelle.

Xi; Sensibilizzante

R43; Può causare sensibilizzazione tramite contatto con la pelle.

CLASSIFICAZIONE (CE 1272/2008)

Sens. pelle 1 H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

ETICHETTA IN CONFORMITÀ CON (CE) N.1272/2008



GHS07

COMPONENTI DI ETICHETTATURA PER LA DETERMINAZIONE DEI PERICOLI

Bis-GMA

PAROLA DI SEGNALAZIONE

Avvertenza

FRASI RELATIVE AI PERICOLI

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

(Cont. a pagina2)

Versione numero 1

Data di emissione: 30 aprile 2015



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(in base alla norma 1907/2006/CE, Articolo 31)

pagina 2/5
BEAUTIFIL II Enamel

Data di stampa: 5 ottobre 2015

(Cont. da pagina1)

FRASI RELATIVE ALLE PRECAUZIONI

- P280 Indossare guanti protettivi/abbigliamento protettivo/occhiali protettivi/protezione per il viso.
- P261 Evitare di inalare polvere/fumi/gas/nebbia/vapori/spray.
- P332+P313 Se si verifica una irritazione cutanea: Consultare un medico.
- P305+P351+P338 SE A CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare attentamente con acqua per alcuni minuti.
Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e se è facile da fare.
Continuare il risciacquo.

ALTRI PERICOLI

Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT: Non applicabile.

vPvB: Non applicabile.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

- 3.1 Caratterizzazione chimica: Miscela
- 3.2 Descrizione: Miscela delle sostanze elencate di seguito con aggiunte non pericolose.
- 3.3 Componenti pericolosi:
- | | | |
|---------|--------------------------|--------|
| Bis-GMA | Cas: 1565-94-2 | ≈ 10 % |
| | EINECS: 216-367-7 | |
| | Xi R36/38, Xi R43 | |
| | Sens. pelle 1 H317, H318 | |
- 3.4 Informazioni aggiuntive: Per la terminologia utilizzata nelle frasi di rischio elencate, fare riferimento alla sezione 2.

4. Misure di primo soccorso

- 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso
- Contatto con gli occhi:
Sciacquare attentamente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e se è facile farlo. Se l'irritazione agli occhi persiste, consultare un medico.
- Contatto cutaneo:
Lavare immediatamente con sapone e abbondante acqua. In caso di contatto con la pelle, con irritazione cutanea, consultare un medico.
- Ingestione: Sciacquare la bocca. Consultare un medico.
- Inalazione: Portare la vittima all'aria fresca e tenerla a riposo in una posizione comoda per la respirazione.
Se appare un sintomo riguardante il respiro, contattare un CENTRO ANTIVELENI per ottenere attenzioni mediche.

(Cont. a pagina3)

Versione numero

Data di emissione: 30 aprile 2015



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(in base alla norma 1907/2006/CE, Articolo 31)

pagina 3/5
BEAUTIFIL II Enamel

Data di stampa: 5 ottobre 2015

(Cont. da pagina2)

- 4.2 Sintomi ed effetti più importanti, sia acuti sia successivi
Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.
- 4.3 Indicazione della necessità di immediate attenzioni mediche e di trattamenti speciali
Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

5. Misure antincendio

- 5.1 Materiali antincendio:
CO₂, sostanze chimiche secche, schiuma
- 5.2 Rischi speciali derivanti dalla sostanza o miscela:
In caso di incendio, non respirare fumi e gas. (Possono essere emessi gas e fumi irritanti.)
- 5.3 Consigli per le persone impegnate nello spegnimento:
Indossare indumenti di protezione antincendio e apparecchi autonomi di respirazione, se necessario.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

- 6.1 Precauzioni personali, equipaggiamento protettivo e procedure di emergenza:
Evitare il contatto con occhi e pelle.
- 6.2 Precauzioni per l'ambiente:
Inviare a un'azienda autorizzata al trattamento/allo smaltimento in base alle normative locali, statali e federali.
- 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e la pulizia:
Ripulire e smaltire in un contenitore adatto.
- 6.4 Riferimento a un'altra sezione:
Vedere la Sezione 7 per informazioni sulla gestione sicura.
Vedere la Sezione 8 per informazioni sull'attrezzatura di protezione personale.
Vedere la Sezione 13 per informazioni sullo smaltimento.

7. Manipolazione e conservazione

- 7.1 Precauzioni per un utilizzo sicuro:
Evitare l'inalazione delle molature e il contatto prolungato della pelle con la resina non trattata.
- 7.2 Condizioni per la conservazione sicura, comprese eventuali incompatibilità:
Conservare in un luogo fresco e buio. (Mantenere refrigerato quando non è in uso)
- 7.3 Uso(i) finale(i) specifico(i):
Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili

8. Controlli di esposizione/protezione personale

- 8.1 Parametri di controllo:
Non ci sono ulteriori dati; fare riferimento alla voce 7.
- 8.2 Controlli di esposizione:
Protezione delle vie respiratorie:
Non richiesta (utilizzare una maschera antigas per gas organici, se necessario.)
- Protezione per le mani: Guanti di lattice o gomma
- Protezione per gli occhi: Occhiali di protezione (potrebbero essere necessari)
- Protezione della cute: Non richiesta.

(Cont. a pagina4)

Versione numero

Data di emissione: 30 aprile 2015



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(in base alla norma 1907/2006/CE, Articolo 31)

pagina 4/5
BEAUTIFIL II Enamel

Data di stampa: 5 ottobre 2015

(Cont. da pagina3)

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Aspetto/odore/colore: Semitrasparente alta viscosità della pasta.
Punto di ebollizione: Non determinato.
Punto di infiammabilità: Non determinato.
Densità relativa: 1,9 (acqua = 1)
Solubilità: solubilità in acqua Insolubile

9.2 Altre informazioni

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

10. Stabilità e reattività

10.1 Reattività:

Si verifica polimerizzazione con calore, luce.

10.2 Stabilità chimica:

Stabile in condizioni di temperature e pressioni normali.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose:

Nessuna reazione pericolosa nota.

10.4 Condizioni da evitare:

Proteggere dall'esposizione alla luce.
Tenere lontano da calore e luce solare diretta.

10.5 Materiali incompatibili:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:

Nessuno in normali condizioni di conservazione e utilizzo.

11. Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici:

Effetto irritante primario;
Sulla pelle: Irritante per la pelle e le mucose.
Sull'occhio: Effetto irritante.
Sensibilizzazione;
Sensibilizzazione possibile tramite contatto con la pelle.

12. Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

12.2 Persistenza e degradabilità:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

12.3 Potenziale di bioaccumulazione:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

12.4 Mobilità nel terreno:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB:

Non applicabile.

(Cont. a pagina5)

Versione numero

Data di emissione: 30 aprile 2015



SCHEMA DATI DI SICUREZZA

(in base alla norma 1907/2006/CE, Articolo 31)

pagina 5/5
BEAUTIFIL II Enamel

Data di stampa: 5 ottobre 2015

(Cont. da pagina4)

12.6 Altri effetti avversi:

Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti:

Smaltire il contenuto/il contenitore in conformità con le normative locali/regionali/nazionali/internazionali.

14. Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU: Vuoto

14.2 Nome di spedizione ONU corretto: Vuoto

14.3 Classe(i) di pericolo di trasporto: Vuoto

14.4 Gruppo di imballaggio: Vuoto

14.5 Rischi ambientali: Non ci sono ulteriori informazioni pertinenti disponibili.

14.6 Precauzioni speciali per l'utente: Non applicabile.

14.7 Trasporto in grandi quantità in base all'Allegato II di MARPOL73/78 e al Codice IBC:

Non applicabile.

15. Informazioni sulle normative

15.1 Normative/legislazione sulla sicurezza, sulla salute e sulla tutela dell'ambiente specifiche per la sostanza o miscela:

- NORME UE: Vedere la Sezione 2
- Altre norme, limiti e norme di divieto:

Il prodotto è un'apparecchiatura medica in base alla Direttiva CE 93/42/CEE.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica:

Non è stata eseguita una valutazione della sicurezza chimica.

16. Altre informazioni

Questo prodotto è destinato all'uso odontoiatrico professionale. (strumento/materiale)

Versione numero

Data di emissione: 30 aprile 2015