

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

Lesen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt vor Anwendung und Entsorgung dieses Produktes und leiten Sie die Information an Angestellte, Kunden und Anwender weiter.

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1. **Handelsname des Produktes:** FL Bond II Primer
- 1.2. **Firmenbezeichnung:**
Shofu Dental GmbH
Am Brüll 17
40878 Ratingen
Telefon: +49 (0) 21 02 / 86 64 -0 Telefax: +49 (0) 21 02 / 86 64 - 65
info@shofu.de
- 1.3. **Notrufnummer der Gesellschaft:**
Telefon: +49 (0) 21 02 / 86 64 -20

2. Mögliche Gefahren

- 2.1 **Für den Menschen:** Augenkontakt kann Irritationen oder Hornhautverletzungen hervorrufen. Das Einatmen der Dämpfe kann Übelkeit verursachen.
- 2.2 **Für die Umwelt:** Keine

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Die Zusammensetzungen sind Richtwerte, keine besonderen Angaben.

3.1 chem. Bezeichnung	Inhalt in %	Symbol	R-Sätze	CAS-Nr.
Ethanol	≙ 40%	F	R12	64-17-5
Methacrylate				
Reines Wasser				
Andere				

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1. **Einatmen:** An die frische Luft gehen.
- 4.2. **Hautkontakt:** Sofort mit viel Wasser und Seife waschen, wenn nötig den Arzt konsultieren.
- 4.3. **Augenkontakt:** Unter fließendem Wasser waschen, wenn nötig den Arzt konsultieren.
- 4.4. **Verschlucken:** Den Arzt konsultieren.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- | | |
|--|---|
| 5.1. Geeignete Löschmittel:
Leicht entflammbare Flüssigkeit bei Raumtemperatur | Schaum, CO ₂ , trockene Chemikalien. |
| 5.2. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: | Keine |
| 5.3. Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: | Wenn nötig Feuerschutzkleidung und umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. |

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- | | |
|--|---|
| 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: | Augenkontakt vermeiden (s. Kapitel 8) |
| 6.2. Umweltschutzmaßnahmen: | Keine |
| 6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: | Mit trockenen Tüchern aufwischen.
In einem wasser- und luftdichten Behälter entsorgen. |

7. Lagerung und Handhabung

- | | |
|---|--|
| 7.1. Handhabung: | An einem gut belüfteten Ort anwenden.
Einatmen von Schleifstäuben vermeiden.
Hautkontakt mit ungehärtetem Harz vermeiden |
| 7.1.1. Hinweise für den sicheren Umgang: | Von offenem Feuer, Funken und Hitzequellen fernhalten.
Nicht rauchen |
| 7.2. Lagerung: | An einem kühlen und gut belüfteten Ort lagern. |
| 7.2.1. Anforderungen an Lagerräume und Behälter: | Behälter geschlossen aufbewahren. |
| 7.2.2. Zusammenlagerungsverbote: | Keine |
| 7.2.3. Besondere Lagerbedingungen: | |

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Expositionsbegrenzungen:	Keine ACGIH TLV
8.1.1. MAK-Wert: Ethanol (Cas No. 64-17-5) (max. Konzentration am Arbeitsplatz)	1000 ppm; 1880mg/m ³ (as TWA)
8.2. Atemschutz:	Atemschutzmaske für organische Gase.
8.3. Handschutz:	Schutzhandschuhe (Latex oder Gummi)
8.4. Augenschutz:	Schutzbrille ist empfohlen.
8.5. Hautschutz:	Keine

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Form: Flüssigkeit	Farbe: Farblos	Geruch: süß
9.2. PH-Wert:		
9.3. Schmelzpunkt/Schmelzbereich:		
9.4. Flammpunkt	23°C	
9.5. Siedepunkt		
9.6. Explosionsgrenzen:	untere: Keine	obere: Keine
9.7. Dichte:		(Wasser=1)
9.8. Dampfdruck:	Keine	
9.9. Löslichkeit:	Löslich	
9.10. Viskosität:	Keine	
9.11. Weitere Angaben:	Keine	

10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Zu vermeidende Bedingungen:	Erhitzung, direktes Licht vermeiden. Von elektrostatischen Aufladungen fernhalten.
10.2. Zu vermeidende Stoffe:	Stark oxidierende Materialien
10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Kann Peroxide Verursachen
10.4.. Zusätzliche Angaben:	

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

11. Angaben zur Toxikologie

11.1. Akute Toxizität:	Das Einatmen der Dämpfe kann Kopfschmerzen, Schwindelgefühl u. Übelkeit verursachen. Wiederholter Kontakt mit den Schleimhäuten der Augen, der Nase und des Rachens kann Entzündungen verursachen.
11.1.1. Verschlucken:	Keine
11.1.2. Einatmen:	Keine
11.1.3. Hautkontakt:	Keine
11.1.4. Augenkontakt:	Keine
11.2. Chronische Wirkungen:	Keine
11.2.1. Sensibilisierung:	Keine
11.2.2. Karzinogenität:	Keine
11.2.3. Reproduktion:	Keine
11.2.4. Narkotisierung:	Keine
11.2.5. Mutagenität:	Keine

12. Angaben zur Ökologie

Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1. Produkt:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.
13.2. Verpackung:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.
13.3. Empfehlung:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

14. Angaben zum Transport:

Ethanol	UN / ID 1170	Gefahrgutklasse 3	Verpackungsgruppe II
---------	--------------	-------------------	----------------------

15. Vorschriften

16. Sonstige Angaben:

Das Produkt ist nur von Dentalfachpersonal in Verbindung mit der Verarbeitungsanleitung anzuwenden

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

Einige der hier angegebenen Informationen und daraus resultierenden Schlußfolgerungen stammen aus Quellen, die nicht aus direkten Testdaten des Produktes selbst ermittelt wurden.

Die Inhalte und Formate dieses Sicherheitsdatenblattes stimmen mit der Direktive 1907/2006 der EU-Kommission überein.

Einschränkungen der Garantie

Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes stammen aus Quellen, die wir für verlässlich halten. Dennoch werden diese Informationen ohne ausdrückliche oder stillschweigende Garantie betreffs Ihrer Richtigkeit angegeben.

Die Bedingungen oder Methoden der Behandlung, Lagerung, des Gebrauchs oder Entsorgung dieses Produktes stehen außerhalb unserer Kontrolle, und können außerhalb unseres Wissens stehen.

Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir ausdrücklich keine Verantwortung für Verlust, Beschädigung des Produktes, oder sonstiger Kosten, die im Zusammenhang mit dem Gebrauch, der Lagerung oder der Entsorgung des Produktes stehen.

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde speziell und ausdrücklich nur für dieses Produkt erstellt und soll ausdrücklich nur dafür verwendet werden.

Wird dieses Produkt als Komponente eines anderen Produktes verwendet, sind diese Informationen nicht anwendbar.