

# EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG Richtlinie 1907/2006

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

## 1. Produkt- und Firmenbezeichnung

**1.1 Handelsname des Produktes: Universal Opaque Pre-Opaque**

**1.2 Firmenbezeichnung:**

Shofu Dental GmbH

Am Brüll 17

D - 40878 Ratingen

Phone: +49 (0) 21 02 / 86 64 -0

Fax-No.: +49 (0) 21 02 / 86 64 – 64

**1.3 Notrufnummer der Gesellschaft:**

+49 (0) 21 02 / 86 64 -20

## 2. Mögliche Gefahren

### GHS-Einstufung

#### Physikalische Gefahren

#### Gesundheitliche Gefahren

Akute Toxizität- Haut	Nicht klassifiziert
Akute Toxizität- Einatmen	Nicht klassifiziert
Hautirritation	Kategorie 2
Augenreizungen	Kategorie 2 B
Sensibilisierung- Atem	Kategorie 1
Sensibilisierung- Haut	Kategorie 1

#### Umweltgefahren

Gewässergefährdend	Nicht klassifiziert
--------------------	---------------------

#### Kennzeichnungselemente



#### Signalwort

Gefährlich

#### Gefahrenhinweise

Das Produkt kann allergische Hautreaktionen verursachen, ebenso wie schwere Augenreizungen  
Des Weiteren kann es die Fruchtbarkeit beeinflussen und ungeborenen Kindern schaden.

#### Sicherheitshinweise

##### [Prävention]

Lesen und verstehen Sie vor dem Gebrauch alle Sicherheitshinweise. Tragen Sie während des Gebrauchs eine Schutzbrille sowie Schutzhandschuhe. Atmen Sie keine Dämpfe/Gase oder Rauch ein und halten Sie den Behälter dicht verschlossen. Nach Gebrauch Hände waschen.

##### [Empfehlung]

Erstellt am: 11.03.2013

Ersetzt Vers. v.: -

Engl. Vers. v.:

Version:

Version-Nr. 1



Wenn Sie sich nach dem Gebrauch unwohl fühlen, holen Sie sich ärztlichen Rat ein.

Bei Hautkontakt mit viel Wasser und Seife waschen.

Bei Augenkontakt mehrere Minuten mit Wasser spülen, vorher Kontaktlinsen entnehmen. Bei Augenreizung Arzt konsultieren.

**[Lagerung]**

In einem kühlen und dunklen Raum lagern.

**[Entsorgung]**

Entsorgen Sie die Reste der Verordnung entsprechend.

### 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### Beschaffenheit

UDMA [Cas No.72869-86-4]	10%
Silicone Dioxide ( Cas No. 68611-44-9	
Farbpigmente	
Catalyst	
Andere	

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**4.1 Augenkontakt:** Mehrfach vorsichtig mit Wasser ausspülen. Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden. Bei anhaltender Augenreizung, ärztlichen Rat/ärztliche Hilfe einholen.

**4.2 Hautkontakt:** Waschen Sie die betroffene Stelle sofort mit Seife und viel Wasser ab. Bei Hautreizungen holen Sie umgehend ärztlichen Rat/ärztliche Hilfe ein.

**4.3 Verschlucken:** Mund ausspülen. Ärztlichen Rat/ärztliche Hilfe einholen.

**4.4 Einatmen:** Bewahren Sie Ruhe und gehen Sie sofort an die frische Luft. Wenn die Symptome nicht nachlassen, suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**5.1 Geeignetes Löschmittel:** Pulver, Schaum, Kohlendioxid, trockener Sand

**5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:** N / A

**5.3 Besondere Gefährdung durch:** Es können reizende Dämpfe/Gase entstehen

**5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:** Tragen Sie Feuerschutzkleidung und eine Atemschutzmaske, wenn nötig.

## EG-Sicherheitsdatenblatt

Erstellt am: 11.03.2013  
Ersetzt Vers. v.: -  
Engl. Vers. v.:  
Version: Version-Nr. 1



gemäß EG Richtlinie 1907/2006

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Siehe Abschnitt 8. Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

**6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Nehmen Sie das Produkt auf und bringen es in einem geeigneten Behälter unter.

## 7. Lagerung und Handhabung

**7.1 Handhabung:** Arbeiten Sie mit Belüftung. Vermeiden Sie das Einatmen und längeren Hautkontakt mit dem ungehärtetem Produkt. Von offenen Flammen

**7.2 Lagerung:** In einem kühlen und dunklen Bereich lagern. Bewahren Sie das Produkt am besten im Kühlschrank auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

## 8. Exposition und persönliche Schutzausrüstung

**8.1 Grenzwerte:** ACGIH TLV. Nicht zugeordnet

**8.2 Atemschutz:** Lokale Absaugvorrichtung. Eventuell Verwendung einer Atemmaske.

**8.3 Handschutz:** Latex-oder Gummihandschuhe

**8.4 Augenschutz:** Schutzbrille erforderlich

**8.5 Hautschutz:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>9.1 Aussehen / Geruch / pH:</b>	Gefärbte Paste
<b>9.2 Siedepunkt:</b>	N / D
<b>9.3 Schmelzpunkt/Schmelzbereich:</b>	N / D
<b>9.4 Flammpunkt</b>	N / D
<b>9.5 Selbstentzündlichkeit:</b>	N / D
<b>9.6 Explosive Eigenschaften:</b>	N / D
<b>9.7 Brandfördernde Eigenschaften:</b>	N / D
<b>9.8 Dampfdruck:</b>	N / D
<b>9.9 Relative Dichte:</b>	≅ 1.44 (Wasser=1)
<b>9.10 Wasserlöslichkeit:</b>	Unlöslich

## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG Richtlinie 1907/2006

## 10. Stabilität und Reaktivität

Erstellt am:	11.03.2013
Ersetzt Vers. v.:	-
Engl. Vers. v.:	
Version:	Version-Nr. 1



**10.1 Stabilität:** Stabil unter Berücksichtigung der angegebenen Lagerbedingungen.

**10.2 Reaktivität:**

**10.3 Zu vermeidender Zustand:** Direkte Sonneneinstrahlung und hohe Temperatur.  
Fernhalten von Zündquellen.

**10.4 Zu vermeidende Stoffe:** Stark oxidierende Materialien

## 11. Angaben zur Toxikologie

## 12. Umweltspezifische Angaben

Das Produkt darf nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Die Entsorgung des Inhalts/des Behälters hat nach den Bestimmungen der örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zu erfolgen.

## 14. Transport Information

**Flugtransport:** Keine Einschränkungen

**Schifftransport.** Keine Einschränkungen

## 15. Rechtsvorschriften

Beachten Sie alle Vorschriften in Ihrem Land.

## 16. Sonstige Angaben

Dieses Produkt ist zur dentalen Verarbeitung bestimmt.

Erstellt am: 11.03.2013  
Ersetzt Vers. v.: -  
Engl. Vers. v.:  
Version: Version-Nr. 1