



# SICHERHEITSDATENBLATT

Seite 1/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Druckdatum: 10. Mai 2023

## ABSCHNITT 1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

- 1.1 Produktidentifikator  
Handelsname:  
**VINTAGE "PRIME PRESS"**
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird  
Relevante identifizierte Verwendungen: Zahnärztlicher Werkstoff  
Verwendungen, von denen abgeraten wird: Keine weiteren Angaben
- 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt  
Bezeichnung der Firma/des Unternehmens  
Name des EU-Rep.: SHOFU DENTAL GmbH  
Adresse: An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Deutschland  
Telefon: +49 (0) 2102-8664-0  
Fax: +49 (0) 2102-8664-64  
Email: info@shofu.de  
Verantwortliche Abteilung: Qualitätsmanagement & Regulatory Affairs
- 1.4 Notrufnummer  
+49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 Stunden / 7 Tage

## ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren

- 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs  
EINSTUFUNG (EG 1272/2008)  
Nicht anwendbar.
- 2.2 Kennzeichnungselemente  
ETIKETT IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT (EG) NR.1272/2008  
Entfällt  
RISIKOBESTIMMENDE KOMPONENTEN DER KENNZEICHNUNG  
Entfällt  
SIGNALWORT  
Entfällt  
GEFAHRENHINWEISE  
Entfällt  
SICHERHEITSHINWEISE  
Entfällt
- 2.3 Sonstige Gefahren  
Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung  
PBT: Nicht anwendbar.  
vPvB: Nicht anwendbar.

## ABSCHNITT 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- 3.1 Chemische Charakterisierung: Mischungen  
3.2 Beschreibung: Mischung der unten aufgelisteten Substanzen mit ungefährlichen Zusätzen.  
3.3 Gefährliche Komponenten: Entfällt

(Forts. auf Seite 2)



# SICHERHEITSDATENBLATT

Seite 2/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Druckdatum: 10. Mai 2023

(Forts. von Seite 1)

Lithiumsilikatglas

3.4 Zusätzliche Informationen: Zum Wortlaut der aufgeführten Risikosätze siehe Abschnitt 2.

## ABSCHNITT 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen  
(Schleifstaub)  
Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Wenn die Augenreizung anhält, ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Hautkontakt: Mit Wasser abspülen.  
Verschlucken: Mund ausspülen und einen Arzt aufsuchen, falls erforderlich.  
Einatmen: Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.
- 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.1 Löschmittel:  
Das Produkt ist nicht entzündlich.
- 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 5.3 Hinweis für die Brandbekämpfer:  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:  
Nicht erforderlich.
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:  
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:  
Mechanisch aufnehmen.
- 6.4 Verweis auf andere Abschnitte:  
Siehe Abschnitt 7 für die Hinweise zur sicheren Handhabung.  
Siehe Abschnitt 8 für die Hinweise zur persönlichen Schutzausrüstung.  
Siehe Abschnitt 13 für die Hinweise zur Entsorgung.

## ABSCHNITT 7. Handhabung und Lagerung

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:  
In Übereinstimmung mit den Anweisungen verwenden. Im Falle des Schleifens und Polierens Staubmaske und Schutzbrille tragen sowie Staubschutzmaske und Staubentlüftung verwenden.

(Forts. auf Seite 3)



# SICHERHEITSDATENBLATT

Seite 3/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Druckdatum: 10. Mai 2023

(Forts. von Seite 2)

- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:  
Vor Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.
- 7.3 Spezifische Endanwendungen:  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

- 8.1 Zu überwachende Parameter:  
Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Entfällt.  
Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:
- |              |                                       |
|--------------|---------------------------------------|
| Atemschutz:  | Staubmaske                            |
| Handschutz:  | Nicht erforderlich.                   |
| Augenschutz: | Schutzbrille (Kann erforderlich sein) |
| Hautschutz:  | Nicht erforderlich.                   |

## ABSCHNITT 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:
- |  |                    |
|--|--------------------|
| Erscheinungsbild/Geruch/Farbe:             | Geruchloser Block. |
| Geruchsschwelle:                           | Nicht festgelegt.  |
| pH:  | Nicht festgelegt.  |
| Schmelzpunkt / Gefrierpunkt:               | Nicht festgelegt.  |
| Siedepunkt:                                | Nicht festgelegt.  |
| Flammpunkt:                                | Nicht festgelegt.  |
| Verdampfungsgeschwindigkeit:               | Nicht festgelegt.  |
| Entzündlichkeit (fest, gasförmig):         | Nicht anwendbar.   |
| Explosionsgrenzen:                         | Nicht festgelegt.  |
| Dampfdruck:                                | Nicht festgelegt.  |
| Dampfdichte:                               | Nicht festgelegt.  |
| Relative Dichte:                           | Nicht festgelegt.  |
| Löslichkeit: Wasserlöslichkeit             | Nicht löslich      |
| Verteilungskoeffizient (n-Octanol/Wasser): | Nicht festgelegt.  |
| Selbstentzündungstemperatur:               | Nicht festgelegt.  |
| Zersetzungstemperatur:                     | Nicht festgelegt.  |
| Viskosität:                                | Nicht festgelegt.  |
| Explosionsgefahr:                          | Nicht anwendbar.   |
| Oxidierende Eigenschaften:                 | Nicht anwendbar.   |
- 9.2 Sonstige Angaben:  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 10. Stabilität und Reaktivität

- 10.1 Reaktivität:  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 10.2 Chemische Stabilität:  
Stabil unter normalen Temperaturen und Drücken.

(Forts. auf Seite 4)



# SICHERHEITSDATENBLATT

Seite 4/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Druckdatum: 10. Mai 2023

(Forts. von Seite 3)

## 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

## 10.4 Zu vermeidende Bedingungen:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## 10.5 Unverträgliche Materialien:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine unter normalen Bedingungen für die Lagerung und Verwendung.

## ABSCHNITT 11. Toxikologische Angaben

### 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

**Akute Toxizität:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Augenschädigung/-reizung:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Sensibilisierung der Atemwege:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Sensibilisierung der Haut:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Keimzellmutagenität/Genotoxizität:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Karzinogenität:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Reproduktionstoxizität:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Wirkungen auf und über die Muttermilch:**  
Fehlende Daten.

**Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition):**  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition):**  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**Aspirationsgefahr:** Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### 11.2 Angaben über sonstige Gefahren:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben

### 12.1 Toxizität:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

### 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

(Forts. auf Seite 5)



(Forts. von Seite 4)

## 12.3 Bioakkumulationspotenzial:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## 12.4 Mobilität im Boden:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:

Nicht anwendbar.

## 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften:

Dieses Produkt enthält keine bekannten oder vermuteten endokrinen Disruptoren.

## 12.7 Andere schädliche Wirkungen:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

### ABSCHNITT 13. Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung:

Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Bestimmungen entsorgen.

### ABSCHNITT 14. Angaben zum Transport

#### 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer:

Entfällt

#### 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung:

Entfällt

#### 14.3 Transportgefahrenklassen:

Entfällt

#### 14.4 Verpackungsgruppe:

Entfällt

#### 14.5 Umweltgefahren:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

#### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender:

Nicht anwendbar.

#### 14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten:

Nicht anwendbar.

### ABSCHNITT 15. Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:

- EU-RICHTLINIEN: Siehe Abschnitt 2
- Sonstige Richtlinien, Begrenzungen und einschränkende Bestimmungen:  
Das Produkt ist ein medizinisches Gerät gemäß EG-Richtlinie 93/42/EWG.

#### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:

Eine Chemikaliensicherheitsbeurteilung wurde nicht ausgeführt.

### ABSCHNITT 16. Sonstige Angaben

Dieses Produkt ist für den Gebrauch durch zahnmedizinisches Fachpersonal vorgesehen (Instrument/Material).

#### Abkürzungen und Akronyme:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative