



# FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

pagina 1/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Dată imprimare:  
10 mai 2023

## SECȚIUNEA 1. Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

- 1.1 Identificator de produs  
Denumire comercială:  
**VINTAGE "PRIME PRESS"**
- 1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate  
Utilizări relevante identificate: Material dentar  
Utilizări nerecomandate: Nu există date suplimentare
- 1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de Securitate  
Identificare companie/întreprindere  
Denumire producător: SHOFU DENTAL GmbH  
Adresă: An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Germany  
Telefon: +49 (0) 2102-8664-0  
Fax: +49 (0) 2102-8664-64  
E-Mail: info@shofu.de  
Secțiunea responsabilă: Afaceri de calitate Management si de reglementare
- 1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență  
+49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 ore / 7 zile

## SECȚIUNEA 2. Identificarea pericolelor

- 2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului  
CLASIFICARE (CE 1272/2008)  
neaplicabil
- 2.2 Elemente de etichetare  
ETICHETĂ ÎN CONFORMITATE CU (CE) NR. 1272/2008  
nu apare  
COMPONENTE DE RISC DETERMINANTE ÎN ETICHETARE  
nu apare  
CUVÂNT DE AVERTIZARE  
nu apare  
FRAZE DE PERICOL  
nu apare  
FRAZE DE PRECAUȚIE  
nu apare
- 2.3 Alte pericole  
Rezultatele evaluării PBT și vPvB  
PBT: neaplicabil  
vPvB: neaplicabil

## SECȚIUNEA 3. Compoziție/informații privind componenții

- 3.1 Caracterizare chimică: Amestecuri
- 3.2 Descriere: Amestec de substanțe enumerate mai jos cu adaosuri nepericuloase.
- 3.3 Componente periculoase: nu apare  
Sticlă de silicat de litiu

(Cont. la pagina2)



# FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

pagina 2/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Dată imprimare:  
10 mai 2023

(Cont. de la pagina1)

3.4 Informații suplimentare: Pentru textul frazelor de risc enumerate consultați secțiunea 2.

## SECȚIUNEA 4. Măsurile de prim-ajutor

4.1 Descrierea măsurilor de prim-ajutor  
(Praf de la șlefuire)

Contactul cu ochii:

Clătiți în mod precaut cu apă pentru câteva minute. Dacă iritația ochilor persistă, consultați/chemați medicul.

Contactul cu pielea:

Clătiți cu apă.

Ingerare: Clătiți gura și solicitați asistență medicală dacă este necesar.

Inhalare: Duceți victima la aer curat și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție comodă pentru a respira.

4.2 Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate  
Nu există alte informații relevante.

4.3 Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare  
Nu există alte informații relevante.

## SECȚIUNEA 5. Măsurile de combatere a incendiilor

5.1 Mijloace de stingere a incendiilor:  
Produsul nu este inflamabil.

5.2 Pericole speciale cauzate de substanță sau de amestec:  
Nu există alte informații relevante.

5.3 Recomandări destinate pompierilor:  
Nu există alte informații relevante.

## SECȚIUNEA 6. Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență:  
Nu este necesară.

6.2 Precauții pentru mediul înconjurător:  
Nu sunt necesare măsuri speciale.

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie:  
Ridicați mecanic.

6.4 Trimiteri către alte secțiuni:  
Consultați Secțiunea 7 pentru informații despre manipularea în condiții de siguranță.  
Consultați Secțiunea 8 pentru informații despre echipamentul de protecție personală.  
Consultați Secțiunea 13 pentru informații privind eliminarea.

## SECȚIUNEA 7. Manipulare și depozitare

7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de siguranță:  
Utilizați în conformitate cu instrucțiunile. În caz de șlefuire și polizare, purtați mască pentru praf și ochelari de siguranță, utilizând o mască de protecție împotriva prafului cu supapă de expirație.

7.2 Condiții de depozitare în condiții de siguranță, inclusiv eventuale incompatibilități:  
Depozitați departe de lumina directă a soarelui.

(Cont. la pagina3)



# FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

pagina 3/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Dată imprimare:  
10 mai 2023

(Cont. de la pagina2)

## 7.3 Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (specifice):

Nu există alte informații relevante.

## SECȚIUNEA 8. Controale ale expunerii/protecția personală

### 8.1 Parametri de control:

Ingredientii ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă:

Produsul nu conține cantități relevante de substanțe ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă.

### 8.2 Controale ale expunerii:

Protecție respiratorie: Mască pentru praf

Protecția pielii: Protecția mâinilor

Nu este necesar.

Protecția ochilor: Ochelari de siguranță

## SECȚIUNEA 9. Proprietăți fizice și chimice

### 9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază:

Aspect/Miros/Culoare: Lingou inodor.

Pragul de acceptare a mirosului: Nu sunt date disponibile.

pH: Nu sunt date disponibile.

Punctul de topire/ Punctul de solidificare: Nu sunt date disponibile.

Punct de fierbere: Nu sunt date disponibile.

Punctul de aprindere: Nu sunt date disponibile.

Rata evaporării: Nu sunt date disponibile.

Inflamabilitate (solid, gaz): neaplicabil

Superioare / inferioare de inflamabilitate sau de explozie:

Nu sunt date disponibile.

Presiunea de vapori: Nu sunt date disponibile.

Densitatea de vapori: Nu sunt date disponibile.

Densitate relativă: Nu sunt date disponibile.

Solubilitate: solubilitate în apă Insolubil

Coeficientul de partiție (n-octanol / apă): Nu sunt date disponibile.

Temperatura de autoaprindere: Nu sunt date disponibile.

Temperatura de descompunere: Nu sunt date disponibile.

Viscozitate: Nu sunt date disponibile.

Proprietăți explozive: neaplicabil

Proprietăți oxidante: neaplicabil

### 9.2 Alte informații:

Nu există alte informații relevante.

## SECȚIUNEA 10. Stabilitate și reactivitate

### 10.1 Reactivitate:

Nu există alte informații relevante.

### 10.2 Stabilitate chimică:

Stabil la temperaturi și presiuni normale.

(Cont. la pagina4)



## FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

pagina 4/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Dată imprimare:  
10 mai 2023

(Cont. de la pagina3)

- 10.3 Posibilitatea de reacții periculoase:  
Nicio reacție periculoasă cunoscută.
- 10.4 Condiții de evitat:  
Nu există alte informații relevante.
- 10.5 Materiale incompatibile:  
Nu există alte informații relevante.
- 10.6 Produși de descompunere periculoși:  
Niciunul în condiții normale de depozitare și utilizare.

### SECȚIUNEA 11. Informații toxicologice

- 11.1 Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008:
- |   |   |
|---|---|
| Toxicitate acută:   | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Corodarea/iritarea pielii:  | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Lezarea gravă/iritarea ochilor:   | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Sensibilizarea la nivelul tractului respirator:                         | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Sensibilizarea pielii:  | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Mutagenitatea celulelor germinative/ genotoxicitate:                    | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Cancerogenitatea:   | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Toxicitatea pentru reproducere:   | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Efecte asupra sau prin intermediul alăptării:                           | Lipsa de date.  |
| STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere unică:    | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată: | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
| Pericol prin aspirare:  | Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite. |
- 11.2 Informații privind alte pericole:  
Nu există alte informații relevante.

### SECȚIUNEA 12. Informații ecologice

- 12.1 Toxicitate:  
Nu există alte informații relevante.
- 12.2 Persistență și degradabilitate:  
Nu există alte informații relevante.

(Cont. la pagina5)



# FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

pagina 5/5  
VINTAGE  
PRIME PRESS  
Dată imprimare:  
10 mai 2023

(Cont. de la pagina4)

## 12.3 Potențial de bioacumulare:

Nu există alte informații relevante.

## 12.4 Mobilitate în sol:

Nu există alte informații relevante.

## 12.5 Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB:

neaplicabil

## 12.6 Proprietăți de perturbator endocrin:

Acest produs nu conține nicio perturbare endocrină cunoscută sau suspectată.

## 12.7 Alte efecte adverse:

Nu există alte informații relevante.

## SECȚIUNEA 13. Considerații privind eliminarea

### 13.1 Metode de tratare a deșeurilor:

Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale/regionale/naționale/internaționale.

## SECȚIUNEA 14. Informații referitoare la transport

### 14.1 Numărul ONU sau numărul de identificare:

nu apare

### 14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție:

nu apare

### 14.3 Clasa (Clasele) de pericol pentru transport:

nu apare

### 14.4 Grupul de ambalare:

nu apare

### 14.5 Pericole pentru mediul înconjurător:

Nu există alte informații relevante.

### 14.6 Precauții speciale pentru utilizatori:

neaplicabil

### 14.7 Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI:

neaplicabil

## SECȚIUNEA 15. Informații de reglementare

### 15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză:

- REGULAMENTE UE: Consultați Secțiunea 2
- Alte regulamente, limitări și regulamente de interdicere:

Produsul este un dispozitiv medical în conformitate cu directiva CE 93/42/CEE.

### 15.2 Evaluarea securității chimice:

Nu a fost efectuată o evaluare a securității chimice.

## SECȚIUNEA 16. Alte informații

Acest produs este destinat pentru utilizarea de către specialiștii în stomatologie (instrument/material).

### Abrevieri și acronime:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative