



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

pagina 1/5
VINTAGE
PRIME PRESS
Data di stampa: 10 maggio 2023

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

- 1.1 Identificatore del prodotto
Nome commerciale:
VINTAGE "PRIME PRESS"
- 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati
Usi pertinenti identificati: Materiale odontoiatrico
Usi sconsigliati: Nessun dato ulteriore
- 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza
Identificazione società/impresa
Nome del produttore: SHOFU DENTAL GmbH
Indirizzo: An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Germany
Telefono: +49 (0) 2102-8664-0
Fax: +49 (0) 2102-8664-64
Email: info@shofu.de
Reparto responsabile: Quality Management & Regulatory Affairs
- 1.4 Numero telefonico di emergenza
+49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 ore / 7 giorni

SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli

- 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela
CLASSIFICAZIONE (CE 1272/2008)
Non applicabile.
- 2.2 Elementi dell'etichetta
ETICHETTA IN CONFORMITÀ CON (CE) N.1272/2008
Non applicabile.
COMPONENTI DI ETICHETTATURA PER LA DETERMINAZIONE DEI PERICOLI
Non applicabile.
PAROLA DI SEGNALAZIONE
Non applicabile.
FRASI RELATIVE AI PERICOLI
Non applicabile.
FRASI RELATIVE ALLE PRECAUZIONI
Non applicabile.
- 2.3 Altri pericoli
Risultati della valutazione PBT e vPvB
PBT: Non applicabile.
vPvB: Non applicabile.

SEZIONE 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

- 3.1 Caratterizzazione chimica: Miscele
- 3.2 Descrizione: Miscela delle sostanze elencate di seguito con aggiunte non pericolose.
- 3.3 Componenti pericolosi: Non applicabile
Vetro al silicato di litio

(Cont. a pagina2)



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

pagina 2/5

VINTAGE

PRIME PRESS

Data di stampa: 10 maggio 2023

(Cont. da pagina1)

3.4 Informazioni aggiuntive: Per la terminologia utilizzata nelle frasi di rischio elencate, fare riferimento alla sezione 2.

SEZIONE 4. Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

(Polvere di molatura)

Contatto con gli occhi:

Sciacquare attentamente con acqua per alcuni minuti. Se l'irritazione agli occhi persiste, consultare un medico.

Contatto cutaneo:

Sciacquare con acqua.

Ingestione: Sciacquare la bocca e consultare un medico, se necessario.

Inalazione: Portare la vittima all'aria fresca e tenerla a riposo in una posizione comoda per la respirazione.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Non sono disponibili altre informazioni.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 5. Misure di lotta antincendio

5.1 Mezzi di estinzione:

Il prodotto non è infiammabile.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela:

Non sono disponibili altre informazioni.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi:

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:

Non richiesta.

6.2 Precauzioni ambientali:

Nessuna misura speciale necessaria.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Raccogliere meccanicamente.

6.4 Riferimento ad altre sezioni:

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.

SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura:

Utilizzare in base alle istruzioni. In caso di levigatura e lucidatura, indossare maschera antipolvere e occhiali di sicurezza e utilizzare un respiratore antipolvere e un'aspirazione locale.

(Cont. a pagina3)

Versione numero 1

Data di emissione: 9 maggio 2023



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

pagina 3/5

VINTAGE

PRIME PRESS

Data di stampa: 10 maggio 2023

(Cont. da pagina2)

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità:

Conservare lontano dalla luce del sole.

7.3 Usi finali particolari:

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 8. Controlli dell'esposizione/della protezione individuale

8.1 Parametri di controllo:

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

8.2 Controlli dell'esposizione:

Protezione delle vie respiratorie: Maschera antipolvere

Protezione della cute: Protezione per le mani

Non richiesta.

Protezione per gli occhi: Occhiali di protezione

SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali:

Aspetto/odore/colore: Lingotto inodore.

Soglia olfattiva: Non determinato.

pH: Non determinato.

Temperatura di fusione: Non determinato.

Punto di ebollizione: Non determinato.

Punto di infiammabilità: Non determinato.

Velocità di evaporazione: Non determinato.

Infiammabilità (solidi, gas): Non applicabile.

Superiore / inferiore di infiammabilità o esplosività: Non determinato.

Tensione di vapore: Non determinato.

Densità del vapore: Non determinato.

Densità relativa: Non determinato.

Solubilità: solubilità in acqua Insolubile

Coefficiente di distribuzione (n-Octanol/acqua): Non determinato.

Temperatura di autoaccensione: Non determinato.

Temperatura di decomposizione: Non determinato.

Viscosità: Non determinato.

Proprietà esplosive: Non applicabile.

Proprietà ossidanti: Non applicabile.

9.2 Altre informazioni:

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 10. Stabilità e reattività

10.1 Reattività:

Non sono disponibili altre informazioni.

10.2 Stabilità chimica:

Stabile in condizioni di temperature e pressioni normali.

(Cont. a pagina4)

Versione numero 1

Data di emissione: 9 maggio 2023



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

pagina 4/5
VINTAGE
PRIME PRESS
Data di stampa: 10 maggio 2023

(Cont. da pagina3)

- 10.3 Possibilità di reazioni pericolose:
Nessuna reazione pericolosa nota.
- 10.4 Condizioni da evitare:
Non sono disponibili altre informazioni.
- 10.5 Materiali incompatibili:
Non sono disponibili altre informazioni.
- 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:
Nessuno in normali condizioni di conservazione e utilizzo.

SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche

- 11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008:
- | | |
|--|---|
| Tossicità acuta: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Corrosione/irritazione cutanea: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Danni/irritazioni agli occhi: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Sensibilizzazione delle vie respiratorie: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Sensibilizzazione della pelle: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Mutagenicità delle cellule germinali/Genotossicità: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Cancerogenicità: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Tossicità per la riproduzione: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Effetti sul o tramite il latte materno: | Mancanza di dati. |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola): | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione ripetuta): | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
| Pericolo in caso di aspirazione: | Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti. |
- 11.2 Informazioni su altri pericoli:
Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 12. Informazioni ecologiche

- 12.1 Tossicità:
Non sono disponibili altre informazioni.
- 12.2 Persistenza e degradabilità:
Non sono disponibili altre informazioni.

(Cont. a pagina5)



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

pagina 5/5
VINTAGE
PRIME PRESS
Data di stampa: 10 maggio 2023

(Cont. da pagina4)

12.3 Potenziale di bioaccumulo:

Non sono disponibili altre informazioni.

12.4 Mobilità nel suolo:

Non sono disponibili altre informazioni.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB:

Non applicabile.

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino:

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza perturbatrice del sistema endocrino nota o presunta.

12.7 Altri effetti avversi:

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 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.

SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto

- | | |
|---|--|
| 14.1 Numero ONU o numero ID: | Non applicabile. |
| 14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto: | Non applicabile. |
| 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto: | Non applicabile. |
| 14.4 Gruppo d'imballaggio: | Non applicabile. |
| 14.5 Pericoli per l'ambiente: | Non sono disponibili altre informazioni. |
| 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori: | Non applicabile. |
| 14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO: | Non applicabile. |

SEZIONE 15. Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la 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.

SEZIONE 16. Altre informazioni

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

Abbreviazioni e acronimi:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative