



# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σελίδα 1/5

VINTAGE

PRIME PRESS

Ημερομηνία εκτύπωσης:

10 Μαΐου 2023

## ΤΜΗΜΑ 1. Προσδιορισμός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

- 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος  
Εμπορική Ονομασία:  
**VINTAGE «PRIME PRESS»**
- 1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις  
Σχετικές προβλεπόμενες χρήσεις: Οδοντικό υλικό  
Δεν συνιστώνται χρήσεις σε: Δεν υπάρχουν περαιτέρω στοιχεία
- 1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας  
Προσδιορισμός Εταιρείας/Επιχείρησης  
Όνομα Κατασκευαστή: SHOFU DENTAL GmbH  
Διεύθυνση: An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Γερμανία  
Τηλέφωνο: +49 (0) 2102-8664-0  
Φαξ: +49 (0) 2102-8664-64  
E-Mail: info@shofu.de  
Υπεύθυνο Τμήμα: Διαχείριση & Ρυθμιστικών Θεμάτων Ποιότητας
- 1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης  
+49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 ώρες / 7 ημερών

## ΤΜΗΜΑ 2. Προσδιορισμός επικινδυνότητας

- 2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος  
ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ (ΕΚ 1272/2008)  
Μη χρησιμοποιήσιμο.
- 2.2 Στοιχεία ετικέτας  
ΕΤΙΚΕΤΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ (ΕΚ) ΑΡ.1272/2008  
Εκπίπτει  
ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΖΟΜΕΝΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΕΤΙΚΕΤΑΣ  
Εκπίπτει  
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΛΕΞΗ  
Εκπίπτει  
ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ  
Εκπίπτει  
ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ  
Εκπίπτει
- 2.3 Άλλοι κίνδυνοι  
Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB  
ABT: Μη χρησιμοποιήσιμο.  
ΑΑαB: Μη χρησιμοποιήσιμο.

## ΤΜΗΜΑ 3. Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

- 3.1 Χημικός χαρακτηρισμός: Μείγματα
- 3.2 Περιγραφή: Μείγμα από ουσίες, οι οποίες αναφέρονται παρακάτω, με μη επικίνδυνες προσθήκες.
- 3.3 Επικίνδυνα συστατικά: Εκπίπτει  
Πυριτικό γυαλί λιθίου

(Συν. στη σελίδα 2.)

Αριθμός Έκδοσης 1

Ημερομηνία έκδοσης: 9 Μαΐου 2023

(Συν. σελίδας 1)

- 3.4 Πρόσθετες πληροφορίες: Για τη διατύπωση των αναφερόμενων υποδείξεων κινδύνου ανατρέξτε στην ενότητα 2.

**ΤΜΗΜΑ 4. Μέτρα πρώτων βοηθειών**

- 4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών  
(Σκόνη τροχίσματος)
- Επαφή με τα μάτια:  
Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για μερικά λεπτά. Εάν ο ερεθισμός των ματιών παραμένει, λάβετε ιατρική συμβουλή/βοήθεια.
- Επαφή με το δέρμα:  
Ξεπλύνετε με νερό.
- Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα και ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν είναι απαραίτητο.
- Εισπνοή: Μετακινήστε το θύμα σε καθαρό αέρα και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που να διευκολύνει την αναπνοή.
- 4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσα ή μεταγενέστερα  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΤΜΗΜΑ 5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς**

- 5.1 Πυροσβεστικά μέσα:  
Το προϊόν δεν είναι εύφλεκτο.
- 5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΤΜΗΜΑ 6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης**

- 6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:  
Δεν απαιτείται.
- 6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:  
Δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα.
- 6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:  
Ανασηκώστε με μηχανικό μέσο.
- 6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:  
Δείτε την Ενότητα 7 για πληροφορίες σχετικά με τον ασφαλή χειρισμό.  
Δείτε την Ενότητα 8 για πληροφορίες σχετικά με τον προσωπικό προστατευτικό εξοπλισμό.  
Δείτε την Ενότητα 13 για πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη.

**ΤΜΗΜΑ 7. Χειρισμός και αποθήκευση**

- 7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:  
Χρησιμοποιήστε σύμφωνα με τις οδηγίες. Σε περίπτωση τροχίσματος και γυαλίσματος, φορέστε μάσκα σκόνης και προστατευτικά γυαλιά, και χρησιμοποιώντας αναπνευστήρα σκόνης και τοπική εξάτμιση.

(Συν. στη σελίδα 3)

(Συν. σελίδας 2)

- 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων:  
Αποθηκεύστε μακριά από ηλιακή ακτινοβολία.
- 7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

## ΤΜΗΜΑ 8. Έλεγχοι της έκθεσης/ατομική προστασία

- 8.1 Παράμετροι ελέγχου:  
Όχι επιπλέον δεδομένα. Δείτε στοιχείο 7.
- 8.2 Έλεγχοι έκθεσης:
- |                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Προστασία Αναπνοής: | Μάσκα σκόνης                        |
| Προστασία Δέρματος: | Προστασία Χεριών<br>Δεν απαιτείται. |
| Προστασία Ματιών:   | Γυαλιά ασφαλείας                    |

## ΤΜΗΜΑ 9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

- 9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:
- |                                              |                     |
|----------------------------------------------|---------------------|
| Εμφάνιση/Όσμη/Χρώμα:                         | Άοσμο πλίνθωμα.     |
| Όριο οσμών:                                  | Δεν καθορίζεται.    |
| pH:                                          | Δεν καθορίζεται.    |
| σημείο τήξης / Σημείο στερεοποίησης:         | Δεν καθορίζεται.    |
| Σημείο βρασμού:                              | Δεν καθορίζεται.    |
| Σημείο ανάφλεξης:                            | Δεν καθορίζεται.    |
| Ρυθμός εξάτμισης:                            | Δεν καθορίζεται.    |
| Ανάφλεξη (στερεό, αέριο):                    | Μη χρησιμοποιήσιμο. |
| Άνω / κάτω όρια ευφλεκτότητας ή έκρηξης:     | Δεν καθορίζεται.    |
| Πίεση ατμού:                                 | Δεν καθορίζεται.    |
| πυκνότητα ατμών:                             | Δεν καθορίζεται.    |
| Σχετική Πυκνότητα:                           | Δεν καθορίζεται.    |
| Διαλυτότητα: διαλυτότητα στο νερό            | Αδιάλυτο            |
| Συντελεστής κατανομής (n-οκτανόλης / νερού): | Δεν καθορίζεται.    |
| Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:                    | Δεν καθορίζεται.    |
| Θερμοκρασία διάσπασης:                       | Δεν καθορίζεται.    |
| Ιξώδες:                                      | Δεν καθορίζεται.    |
| Εκρηκτικές ιδιότητες:                        | Μη χρησιμοποιήσιμο. |
| Οξειδωτικά χαρακτηριστικά:                   | Μη χρησιμοποιήσιμο. |
- 9.2 Λοιπές πληροφορίες:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

## ΤΜΗΜΑ 10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.2 Χημική σταθερότητα:  
Σταθερό υπό κανονικές θερμοκρασίες και πιέσεις.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνης αντίδρασης:  
Μη γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις.

(Συν. στη σελίδα 4)

(Συν. σελίδας 3)

- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:  
Κανένα υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

**ΤΜΗΜΑ 11. Τοξικολογικές πληροφορίες**

- 11.1 Πληροφορίες για τις τάξεις κινδύνου, όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008:
- |                                                                 |                                                                        |
|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Οξεία τοξικότητα:                                               | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| διάβρωση / ερεθισμός του δέρματος:                              | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Μάτι βλάβη / ερεθισμός:                                         | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Ευαισθητοποίηση της αναπνευστικής οδού:                         | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Ευαισθητοποίηση του δέρματος:                                   | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων / Γονοτοξικότητα:           | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| καρκινογένεση:                                                  | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Αναπαραγωγική τοξικότητα:                                       | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Επιδράσεις στη γαλουχία ή μέσω:                                 | Έλλειψης στοιχείων.                                                    |
| Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (εφάπαξ έκθεση):           | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Ειδική τοξικότητα στα όργανα-στόχους (επαναλαμβανόμενη έκθεση): | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
| Κίνδυνος αναρρόφησης:                                           | Με βάση τα διαθέσιμα στοιχεία, τα κριτήρια ταξινόμησης δεν πληρούνται. |
- 11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΤΜΗΜΑ 12. Οικολογικές πληροφορίες**

- 12.1 Τοξικότητα:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.
- 12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:  
Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

(Συν. στη σελίδα 5)

(Συν. σελίδας 4)

**12.4 Κινητικότητα στο έδαφος:**

Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:**

Μη χρησιμοποιήσιμο.

**12.6 Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής:**

Αυτό το προϊόν δεν περιέχει γνωστούς ή ύποπτους ενδοκρινικούς διαταράκτες.

**12.7 Άλλες δυσμενείς επιδράσεις:**

Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.

**ΤΜΗΜΑ 13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση****13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:**

Να απορρίπτετε τα περιεχόμενα/τον περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

**ΤΜΗΜΑ 14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά****14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας:** Εκπίπτει**14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ:** Εκπίπτει**14.3 Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά:** Εκπίπτει**14.4 Ομάδα συσκευασίας:** Εκπίπτει**14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι:** Δεν διατίθενται άλλες σχετικές πληροφορίες.**14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη:** Μη χρησιμοποιήσιμο.**14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO:**  
Μη χρησιμοποιήσιμο.**ΤΜΗΜΑ 15. Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα****15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα:**

- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΕΕ: Δείτε την Ενότητα 2
- Άλλοι κανονισμοί, περιορισμοί και απαγορευτικές διατάξεις:

Το προϊόν είναι μία ιατρική συσκευή σύμφωνα με την οδηγία ΕΚ 93/42/ΕΟΚ.

**15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:**

Δεν έχει διεξαχθεί Αξιολόγηση Χημικής Ασφάλειας.

**ΤΜΗΜΑ 16. Λοιπές πληροφορίες**

Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση από επαγγελματίες της οδοντιατρικής (Εργαλείο/υλικό).

Συντομογραφίες και αρκτικόλεξα:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative