



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

- 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος  
Εμπορική Ονομασία:  
**SHOFU DISK ZR Lucent**  
**SHOFU DISK ZR Lucent Supra**
- 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 Rönt 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.

(Συν. στη σελίδα 2.)

(Συν. σελίδας 1)

3.3 Επικίνδυνα συστατικά: Εκπίπτει  
Κεραμικά υλικά

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.

Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

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.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μεθόδους πυρόσβεσης κατάλληλες για τις συνθήκες περιβάλλοντος.

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:

Μην αναπνέετε τη σκόνη.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Δεν απαιτούνται ειδικά μέτρα.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Ανασηκώστε με μηχανικό μέσο.

Απορρίψτε το απορροφητικό υλικό σύμφωνα με τους τοπικούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς.

(Συν. στη σελίδα 3)

(Συν. σελίδας 2)

## 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.

### 7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων:

Φυλάσσετε σε δροσερό, ξηρό και σκοτεινό μέρος.

### 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 και / ή συσκευή εξάτμισης.

Προστασία Χεριών: Δεν απαιτείται.

Προστασία Ματιών: Γυαλιά ασφαλείας (Μπορεί να απαιτείται.)

Προστασία δέρματος και σώματος:  
Δεν απαιτείται.

## ΤΜΗΜΑ 9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

### 9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Εμφάνιση/Όσμη/Χρώμα:	Άοσμο στερεό.
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.

(Συν. στη σελίδα 4)

(Συν. σελίδας 3)

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 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.
- 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. (Συν. στη σελίδα 5) |

Αριθμός Έκδοσης 2

Ημερομηνία αναθεώρησης: 25 Οκτωβρίου 2021

(Συν. σελίδας 4)

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.
- 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.

(Συν. στη σελίδα 6)



## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σελίδα 6/6  
SHOFU DISK ZR Lucent  
SHOFU DISK ZR Lucent Supra  
Ημερομηνία εκτύπωσης:  
25 Οκτωβρίου 2021

(Συν. σελίδας 5)

### 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