



## 1.SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

- 1.1 Produkto identifikatorius  
Prekinis pavadinimas:  
**SHOFU DISK ZR Lucent**  
**SHOFU DISK ZR Lucent Supra**
- 1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai  
Funkcija arba naudojimo kategorija: Stomatologinės medžiagos  
Nerekomenduojama naudoti: Informacijos nėra.
- 1.3 Saugos duomenų lapo teikėjo duomenys  
Bendrovės arba įmonės pavadinimas  
Gamintojo pavadinimas: SHOFU ODONTOLOGIJOS GmbH  
Adresas: An der Pönt 70, 40885 Ratingen, Germany (Vokietija)  
Telefonas: +49 (0) 2102-8664-0  
Faksas: +49 (0) 2102-8664-64  
E. paštas: info@shofu.de  
Atsakingas padalinys: Kokybės valdymo ir reglamentavimo reikalų skyrius
- 1.4 Pagalbos telefono numeris  
+ 49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 val./7 dienas

## 2.SKIRSNIS. Galimi pavojai

- 2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas  
KLASIFIKAVIMAS (EB 1272/2008)  
Nevartotina.
- 2.2 Ženklavimo elementai  
ETIKETĖ PAGAL REGLAMENTĄ (EB) NR. 1272/2008  
Atkrenta  
PAVOJŲ NUSTATANTYS ŽENKLINIMO ELEMENTAI  
Atkrenta  
SIGNALINIS ŽODIS  
Atkrenta  
PAVOJINGUMO FRAZĖS  
Atkrenta  
ATSARGUMO FRAZĖS  
Atkrenta
- 2.3 Kiti pavojai  
PBT ir vPvB vertinimo rezultatai  
PBT: Nevartotina.  
vPvB: Nevartotina.

## 3.SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

- 3.1 Cheminis apibūdinimas: Mišiniai
- 3.2 Aprašymas: Toliau išvardintų medžiagų su nepavojingais priedais mišinys.

(sitys 2 psl.)



(1 psl. tęsinys)

3.3 Pavoingos sudėtinės dalys: Atkrenta  
Keraminės medžiagos

3.4 Papildoma informacija: Išvardytų rizikos frazių turinio ieškokite 2 skyriuje.

## 4.SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas  
(Šlifavimo dulkės)

Patekus į akis: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Jei akių dirginimas nepraeina, kreipkitės į medikus.

Patekus ant odos:

Nuplaukite su vandeniu.

Prarijus: Skalauti burną ir, jei reikia, kreiptis į medikus.

Įkvėpus: Nukentėjusį išveskite į gryną orą; jam būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

Jeigu pasireiškia respiraciniai simptomai: skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 5.SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1 Gesinimo priemonės:

Produktas nėra degus.

Gaisro atveju naudokite gaisro gesinimo būdus, tinkančius aplinkos sąlygoms.

5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

5.3 Patarimai gaisrininkams:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 6.SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros:

Neįkvėpkite dulkių.

6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:

Specialiosios priemonės nėra būtinos.

6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:

Surinkti mechaniniu būdu.

Panaudotą medžiagą šalinkite pagal vietinius / nacionalinius / tarptautinius reglamentus.

6.4 Nuoroda į kitus skirsnius:

Žr. 7 skyriuje pateiktą informaciją apie saugų vartojimą.

Žr. 8 skyriuje pateiktą informaciją apie asmens saugos priemones.

Žr. 13 skyriuje pateiktą informaciją apie šalinimą.

(sins 3 psl.)



# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

puslapis 3/5  
SHOFU DISK ZR Lucent  
SHOFU DISK ZR Lucent Supra  
Spausdinimo data:  
2021 m. spalio 25 d.

(2 psl. tęsinys)

## 7.SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

- 7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:  
Naudokite pagal instrukcija. Šlifavimo ir poliravimo atveju dėvėti nuo dulkių apsaugančią kaukę ir apsauginius akinius bei naudoti dulkių respiratorių ir vietinę ištraukiamąją.
- 7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus:  
Laikyti vėsioje, sausoje ir tamsioje vietoje.
- 7.3 Konkretus galutinio naudojimo būdas (-ai):  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 8.SKIRSNIS. Poveikio kontrolė / asmens apsauga

- 8.1 Kontrolės parametrai:  
Daugiau duomenų nėra; žr. 7 punktą.
- 8.2 Poveikio kontrolės priemonės:
- |                         |  |
|-------------------------|--|
| Kvėpavimo takų apsauga: | Dulkių respiratorius ir (arba) vietinis išmetimas. |
| Rankų apsauga:          | Nebūtina.  |
| Akių apsauga:           | Apsauginiai akiniai (Gali būti reikalaujama.)      |
| Odos ir kūno apsauga:   | Nebūtina.  |

## 9.SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

- 9.1 Informacija apie pagrindines fizikines ir chemines savybes:
- |  |                  |
|--|------------------|
| Išvaizda/kvapas/spalva:                            | Kvapas bekvapis. |
| Kvapo atsiradimo slenkstis                         | Nenustatyta.     |
| pH   | Nenustatyta.     |
| Lydymosi/užšalimo temperatūra                      | Nenustatyta.     |
| Virimo temperatūra:                                | Nenustatyta.     |
| Pliūpsnio temperatūra:                             | Nenustatyta.     |
| Garavimo greitis                                   | Nenustatyta.     |
| Degumas (kietosios medžiagos, dujos)               | Nevartotina.     |
| Viršutinė/apatinė degumo ar sprogo ribinė vertė    | Nenustatyta.     |
| Garų slėgis  | Nenustatyta.     |
| Garų tankis  | Nenustatyta.     |
| Santykinis tankis:                                 | Nenustatyta.     |
| Tirpumas: tirpumas vandenyje                       | Netirpi          |
| Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolėje/vandenyje | Nenustatyta.     |
| Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra             | Nenustatyta.     |
| Skilimo temperatūra                                | Nenustatyta.     |
| Klampumas  | Nenustatyta.     |
| Sprogstamosios savybės                             | Nevartotina.     |
| Oksiduojančios savybės                             | Nevartotina.     |
- 9.2 Kita informacija:  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

(sins 4 psl.)



(3 psl. tęsinys)

## 10. SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

- 10.1 Reakingumas:  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 10.2 Cheminis stabilumas:  
Stabilus, esant įprastai temperatūrai ir slėgiui.
- 10.3 Pavojingų reakcijų galimybė:  
Pavoingos reakcijų nežinoma.
- 10.4 Vengtinios sąlygos:  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 10.5 Nesuderinamos medžiagos:  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.
- 10.6 Pavojingi skilimo produktai:  
Normaliomis saugojimo ir naudojimo sąlygomis nėra.

## 11. SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

- 11.1 Informacija apie pavojų klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008:
- |   |   |
|---|---|
| Ūmus toksiškumas:   | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Odos ėsdinimas / dirginimas:  | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Akių pažeidimas / dirginimas:                                       | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Jautrumas kvėpavimo takams:   | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Odos sensibilizacija:   | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms / Genotoksiškumas:          | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Kancerogeniškumas:  | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Toksiškumas reprodukcijai:  | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Poveikis laktacijai arba per ją:                                    | Duomenų trūkumas.   |
| Specifinis toksiškumas organams taikiniams (vienkartinis poveikis): | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Specifinis toksiškumas organams taikiniams (kartotinis poveikis):   | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
| Aspiracinis pavojus:  | Remiantis turimais duomenimis, klasifikacijos kriterijai netenkinami. |
- 11.2 Informacija apie kitus pavojus:  
Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

(sins 5 psl.)



(4 psl. tęsinys)

## 12.SKIRSNIS. Ekologinė informacija

### 12.1 Toksiškumas:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 12.2 Patvarumas ir skaidumas:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 12.3 Bioakumuliacijos potencialas:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 12.4 Judumas dirvožemyje:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai:

Nevartotina.

### 12.6 Endokrininės sistemos ardomosios savybės:

Šiame produkte nėra jokių žinomų ar įtariamų endokrininę sistemą ardančių medžiagų.

### 12.7 Kitas nepageidaujamas poveikis:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

## 13.SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

### 13.1 Atliekų apdorojimo metodai:

Turinį/talpyklą išpilkite (išmeskite) laikydamiesi vietos/regioninių/nacionalinių/tarptautinių reglamentų.

## 14.SKIRSNIS. Informacija apie vežimą

### 14.1 JT numeris ar ID numeris:

Atkrenta

### 14.2 JT tinkamas krovinio pavadinimas:

Atkrenta

### 14.3 Vežimo pavojingumo klasė (-s):

Atkrenta

### 14.4 Pakuotės grupė:

Atkrenta

### 14.5 Pavojus aplinkai:

Nėra jokių kitų svarbių informacijų.

### 14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

Nevartotina.

### 14.7 Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemones:

Nevartotina.

## 15.SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

### 15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai:

- ES TEISĖS AKTAI: Žr. 2 skyrių
- Kiti nurodymai, apribojimai ir draudimo reglamentai:

Šis produktas yra medicinos prietaisas pagal EB direktyvą 93/42/EEB.

### 15.2 Cheminės saugos vertinimas:

Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

## 16.SKIRSNIS. Kita informacija

Šis produktas yra skirtas dantų specialistų naudojimui. (priemonė/medžiaga)

Santrumpos ir akronimai:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative