



# BIZTONSÁGI ADATLAP

1/5. oldal

Veracia

Veracia SA

Nyomtatás dátuma:  
2017. március 13.

## 1. RÉSZ Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás meghatározása

### 1.1 Termék meghatározása

Kereskedelmi név:

**Veracia & Veracia SA "ANTERIOR/POSTERIOR"**

### 1.2 Az anyag vagy keverék vonatkozó meghatározott felhasználása és ellenjavallatai

Megfelelő azonosított felhasználások: Fogászati anyag

Ellenjavallt felhasználások: Nincsenek további adatok

### 1.3 A termékbiztonsági adatlap szállítójának adatai

Vállalat/vállalkozás meghatározása

A gyártó neve: SHOFU DENTAL GmbH

Cím: Am Brüll 17, 40878 Ratingen, Németország

Telefon: +49 (0) 2102-8664-0

Fax: +49 (0) 2102-8664-64

E-Mail: info@shofu.de

Felelős részleg: Minőségirányítási & Szabályozási Ügyek

### 1.4 Sürgősségi telefonszám

+49-2102-8664-53 (SHOFU DENTAL GmbH) 24 óra / 7 nap

## 2. RÉSZ Veszélyek azonosítása

### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályba sorolása

BESOROLÁS (EC 1272/2008)

Nem vonatkozik erre a termékre.

### 2.2 Címkézési elemek

1272/2008 (EK) ELŐÍRÁSNAK MEGFELELŐ CÍMKE

Vonatkozik

A CÍMKÉZÉS VESZÉLYT MEGHATÁROZÓ ÖSSZETEVŐI  
JELZŐSZÓ

Vonatkozik

FIGYELMEZTETŐ MONDATOK.

Vonatkozik

ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Vonatkozik

### 2.3 Egyéb veszélyek

A PBT és vPvB értékelés eredményei

PBT: Nem vonatkozik erre a termékre.

vPvB: Nem vonatkozik erre a termékre.

## 3. RÉSZ Összetétel/összetevőkre vonatkozó információ

### 3.1 Kémiai jellemzés: Keverékek

### 3.2 Leírás: Az alábbi összetevők keveréke veszélytelen adalékokkal.

### 3.3 Veszélyes alkotórészek: Vonatkozik

### 3.4 További információ: A felsorolt kockázati kifejezések leírása a 2. részben található.

(Folytatás a(z) 2. oldalon)

Verziószám: 4

Felülvizsgálat dátuma: 2016. Június 2.

## 4. RÉSZ Elsősegély-nyújtási intézkedések

### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések leírása

Szembe kerülés:

Azonnal le kell mosni bőséges vízzel és forduljon orvoshoz, a köszörülés során keletkező por miatt.

Bőrrel történő érintkezés:

Nincs szükség különleges intézkedésekre.

Lenyelés: Nincs szükség különleges intézkedésekre.

Belélegzés: Távolítsuk el a szennyezett területről. (ha a csiszoláskor keletkező port belélegezte)

### 4.2 A legfontosabb -akut és késleltetett- tünetek és hatások

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

### 4.3 Azonnali orvosi ellátás és elvégzendő különleges kezelés megnevezése

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

## 5. RÉSZ Tűzvédelmi intézkedések

### 5.1 Oltóanyag:

CO<sub>2</sub>, Száraz vegyszer, Hab

### 5.2 Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek:

Tűz esetén, irritáló gázokat és füstöt bocsáthat ki.

### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

Viseljen védőöltözetet és különálló légzőkészüléket, amennyiben szükséges.

## 6. RÉSZ Intézkedések véletlenszerű kiömlés esetén

### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Porát nem szabad belélegezni.

### 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Nincs szükség különleges intézkedésekre.

### 6.3 A tároláshoz/-kor és szennyezés mentesítéshez/-kor használandó anyagok és módszerek:

Vegye fel, és gyűjtse össze egy megfelelő tartályban.

### 6.4 Egyéb vonatkozó részek:

Lásd a 7. szakaszban közölt információkat a biztonságos kezeléshez.

Lásd a 8. szakaszt a személyes védőfelszerelésekre vonatkozó információkért.

Lásd a 13. szakaszt a hulladékkezelésre vonatkozó információkért.

## 7. RÉSZ Kezelés és tárolás

### 7.1 Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Az utasításokkal összhangban használja. Csiszolás, polírozás esetén viseljen pormaszkot és védőszemüveget, és használjon por elleni légzésvédőt és helyi elszívót.

### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, beleértve az esetleges összeférhetetlenségeket:

Száraz, hűvös és sötét helyen tárolja.

### 7.3 Meghatározott végfelhasználás(ok):

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre

## 8. RÉSZ Expozíció ellenőrzések/Személyi védelem

- 8.1 Ellenőrzési paraméterek:  
Alkotórészek, melyek határértékeit figyelni kell a munkaterületen:  
A termék nem tartalmaz olyan releváns, kritikus határértékekkel rendelkező anyagmennyiségeket, amelyeket folyamatosan figyelni kellene a munkaterületen.
- 8.2 Az expozíció ellenőrzése:
- |                |  |
|----------------|--|
| Légzésvédelem: | Por elleni légzésvédő és/vagy helyi elszívó. |
| Bőrvédelem:    | Kézvédelem<br>Nem szükséges.                 |
| Szemvédelem:   | Védőszemüveg                                 |

## 9. RÉSZ Fizikai és kémiai tulajdonságok

- 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk
- |  |  |
|--|--|
| Megjelenés/Szag/Szín:                                  | Szagtalan műgyanta fogak állt háromszínű réteg |
| Szagküszöbérték  | Nincs meghatározva.                            |
| pH   | Nincs meghatározva.                            |
| Olvadáspont/fagyáspont                                 | Nincs meghatározva.                            |
| Forráspont:  | Nincs meghatározva.                            |
| Lobbanáspont:  | Nincs meghatározva.                            |
| Párolgási sebesség                                     | Nincs meghatározva.                            |
| Gyúlékonyság (szilárd, gáz)                            | Nem vonatkozik erre a termékre.                |
| Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok | Nincs meghatározva.                            |
| Gőznyomás  | Nincs meghatározva.                            |
| Gőzsűrűség   | Nincs meghatározva.                            |
| Relatív sűrűség:                                       | Nincs meghatározva.                            |
| Oldhatóság: vízben való oldhatóság                     | Nem oldható                                    |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz                     | Nincs meghatározva.                            |
| Öngyulladási hőmérséklet                               | Nincs meghatározva.                            |
| Bomlási hőmérséklet                                    | Nincs meghatározva.                            |
| Viszkozitás  | Nincs meghatározva.                            |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok                        | Nem vonatkozik erre a termékre.                |
| Oxidáló tulajdonságok                                  | Nem vonatkozik erre a termékre.                |
- 9.2 Egyéb információk  
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

## 10. RÉSZ Stabilitás és reakciókészség

- 10.1 Reakcióképesség:  
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- 10.2 Kémiai stabilitás:  
Állandó normál hőmérsékleten és nyomáson stabil.
- 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége:  
Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

(A(z) 3. oldal folytatása)

**10.4 Kerülendő körülmények:**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

**10.5 Nem összeférhető anyagok:**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

**10.6 Veszélyes bomlástermékek:**

Normál körülmények között történő tárolás és használat esetén nincsenek.

**11. RÉSZ Toxikológiai információ****11.1 Toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:****Akut toxicitás:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Bőrkorrózió/bőrirritáció:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Szemkárosodás/szemingerlés:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Légzőszervi szenzibilizáció:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Bőrszenzibilizáció:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Csírasejt-mutagenitás/Genotoxicitás:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Rákkeltő hatás:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Reprodukciós toxicitás:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Az anyatejre és azon keresztül kifejtett hatások:**  
Adatok hiánya.**Specifikus célszerv-toxicitás (egyszeri expozíció):** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Specifikus célszerv-toxicitás (ismételt expozíció):** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**Aspirációs veszély:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.**12. RÉSZ Környezetvédelmi információ****12.1 Toxicitás:**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

**12.2 Perzisztencia és lebonthatóság:**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

**12.3 Bioakkumulációs képesség:**

További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

(Folytatás a(z) 5. oldalon )

(A(z) 4. oldal folytatása)

- 12.4 A talajban való mobilitás:  
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- 12.5 A PBT és vPvB értékelés eredményei:  
Nem vonatkozik erre a termékre.
- 12.6 Egyéb káros hatások:  
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

## 13. RÉSZ Hulladékgazdálkodási megfontolások

- 13.1 Hulladékkezelési módszerek:  
A tartályt/annak tartalmát a helyi/regionális/országos/nemzetközi előírásokkal összhangban helyezze el hulladékként.

## 14. RÉSZ Szállítási információk

- 14.1 ENSZ-szám: Vonatkozik
- 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:  
Vonatkozik
- 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): Vonatkozik
- 14.4 Csomagolási csoport: Vonatkozik
- 14.5 Környezeti veszélyek: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- 14.6 Felhasználót érintő különleges óvintézkedések:  
Nem vonatkozik erre a termékre.
- 14.7 Nagy mennyiségben a MARPOL73/78 II. függelékének és az IBC kódnak megfelelően szállítsa:  
Nem vonatkozik erre a termékre.

## 15. RÉSZ Szabályozási információk

- 15.1 Az anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:  
EU ELŐÍRÁSOK: Lásd a 2. részt  
Egyéb előírások, korlátozások és tiltó rendelkezések:  
Ez a termék a 93/42/EGK EK irányelv alapján orvostechikai eszköznek minősül.
- 15.2 Kémiai biztonsági értékelés:  
Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

## 16. RÉSZ Egyéb információk

Ez a termék fogászati szakemberek általi felhasználásra készült. (eszköz/anyag)

Rövidítések és mozaikszavak:

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative