

Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Felülvizsgálva: 2008-01-22

Premier Implant Cement, bázis

1. AZ ANYAG / KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG / VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Márkanév: **Premier Implant Cement, bázis**
Gyártó / Szállító: **Premier Dental Products Company**
1710 Romano Drive
Plymouth Meeting, PA 19462 USA
Segélykérő telefonszám: 610 239 6000
Magyarországi forgalmazó: **R-Dent kft.**
8200 Veszprém, Széchenyi u. 1.
+36 88 565 002
OKK-OKBI Egészségügyi Toxikológiai
Szolgálat Sürgősségi Telefonszáma: +36 80 201 199

2. ÖSSZETÉTEL / TÁJÉKOZTATÓ AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL

Veszélyes összetevők: **Aliphatic Urethane Diacrylate Resilient Oligomer**
CAS: szabadalmaztatott

Talkum
CAS: 14807-96-6
Trietilénglikoldimetakrilát
CAS: 109-16-0
[Xi]

Szilícium-dioxid
CAS: 7631-86-9
R36/37/38
2-Hidroxietil-2-metakrilát
CAS: 868-77-9
[Xi], R36/38-43

Titándioxid
CAS: 13463-67-7
Benzoesav
CAS: 10287-53-3
[Xi], R36/37/38

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Akut egészségügyi veszély: magas koncentrációban szem-, légzőszervi- és bőrirritációt okozhat.

Krónikus egészségügyi veszély: Nincs ismert krónikus hatás.

Tünetek: A magas koncentrációban szem- és légzőszervi irritációt okozhat. A hosszan tartó használat bőrszárazságot okozhat.

Elsődleges bejutási helyek: légzőszervek, bőr, szemek

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Bőrrel való érintkezés: Bő vízzel és szappannal mossuk le az érintett területet.

Szemmel való érintkezés: Folyó vízzel 15 percen keresztül öblögessük a szemeket.

Lenyelés: Forduljunk orvoshoz.

Belélegzés: Irritáció esetén vigyük az érintettet nyílt térbe. Ha a légzési nehézség továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Gyulladás pont: Nincs.

Megfelelő oltóanyag: CO₂, vízsugár, oltópor

Különleges oltási eljárások: Ne alkalmazzunk közvetlen vízsugarat.

Ritka tűz- és robbanásveszély: Nincs.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN:

Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Felülvizsgálva: 2008-01-22

Premier Implant Cement, bázis

- | | |
|----------------------------|--|
| Környezeti óvintézkedések: | Talajba, csatornarendszerbe való beszivárgást el kell kerülni. |
| Tisztítási módszerek: | A kiömlött készítményt itassuk fel. A nedvszívó anyagból a tárolóedénybe is öntsünk a hulladékgyűjtőbe helyezés előtt. Tisztítsuk fel a területet. |
- 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS:**
- | | |
|----------|--|
| Kezelés: | Nincs szükség különleges kezelési eljárásokra. |
| Tárolás: | Tartsuk hűvös, száraz helységben. A tárolóedényt gondosan lezárva tároljuk. Tároljuk a készítményt eredeti csomagolásában. |
- 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / SZEMÉLYI VÉDELEM:**
- | | |
|---------------------------|--|
| Technikai követelmények: | Megfelelően szellőző helységek. |
| Kéz- és bőrvédelem: | Kerüljük a szükségtelen érintkezést a bőr és a készítmény között. Használat közben viseljük gumikesztyűt. |
| Légzésvédelem: | Ne lélegezzük be a felszabaduló gőzt. Normál használat mellett nem szükséges védőfelszerelés. |
| Szemvédelem: | Viseljük oldalról is takaró védőszemüveg. |
| Higiéniai óvintézkedések: | Távolítsuk el a kiömlött készítményt a bőrről és a ruházatról. A készítmény használata közben kerüljük az étkezést és italfogyasztást. |
- 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK:**
- | | |
|---------------------|---------------|
| Fizikai megjelenés: | Fehér paszta. |
| Szag: | Jellegzetes. |
| Forráspont: | Nincs. |
| Párolgási ráta: | Nincs. |
| Pára sűrűsége: | Nincs. |
| Oldhatóság: | Oldhatatlan. |
- 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG:**
- | | |
|---------------------------|--|
| Stabilitás: | Stabil. |
| Veszélyes reakciók: | Nincsenek normális használat mellett. |
| Veszélyes polimerizáció: | Lehetséges. |
| Veszélyes bomlástermékek: | CO ₂ , víz, CO, akril bomlástermékek a hevítés és égés feltételeitől függően. |
| Veszélyes állapotok: | Hőhatás, UV sugárzás, szennyeződés. |
| Veszélyes anyagok: | Szabad gyökök, nehézfém ionok, redukálószer. |
- 11. TOXIKOLÓGIA INFORMÁCIÓK:**
- | | |
|------------------------|--|
| Akut orális toxicitás: | LD50 RAT > 5000mg/kg |
| Bőrirritáció: | Tartós használatból bőrszárazság és irritáció léphet fel. |
| Allergiás hatások: | Metakrilát-allergiában szenvedőknél allergiás reakciót válthat ki. |
- 12. ÖKOLÓGIA INFORMÁCIÓK:**
- | | |
|--|-------------|
| Akadályozzuk meg a készítmény természetes vizekbe és csatornába jutását. | |
| Bomlás: | Nincs adat. |
| Környezetkárosító hatás: | Nincs adat. |

Biztonsági Adatlap

2000. XXV. Törvény, 44/2000.EüM rendelet,33/2004. EszCsM rendelet szerint (2001/58/EK)

Felülvizsgálva: 2008-01-22

Premier Implant Cement, bázis

13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMANÍTÁS:

Szeméttelre, hulladékégetőbe szállítható a helyi, állami és közösségi szabályozás betartásával.

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

U.S. DOT Shipping Name: Nem szabályozott.

U.S. DOT Hazard Class: Nincs.

U.N./N.A. Number: Nincs.

U.S. DOT Packing Group: Nincs.

Other: Nem veszélyes szállítmány.

15. SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK:

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Az készítmény eredeti csomagolásában tárolandó. Az üres csomagolás nem újrafelhasználható.

A fent szereplő információk a gyártó aktuális tudásán alapulnak, azonban nem jelentenek garanciát az adatok pontosságára illetve a termékkel elért végeredmény minőségére. Sem a gyártó, sem a forgalmazó nem felelős a leírtak történő hagyatkozásból származó károkért. A leírtak általános iránymutatóként szolgálnak és érvényességük nem garantált minden minta esetében.