

Biztonsági Adatlap

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

Felülvizsgálva: 2006-01-06

Premier CompCore

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

Márkanév:	Premier CompCore
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:

Multifunkcionális methacrylate keverék

CAS: -
[Xn/Xi]
R22/36/37/38

Iniciátor

CAS: 94-36-0
[E/Xn]
R2/7/36/43

Aminok

CAS: 3077-12-1
[Xn/Xi/T]
R22/36/37/38/39

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Veszélyességi besorolás: Ártalmatlan.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Bőrrel való érintkezés:	Bő vízzel és szappannal mossuk le az érintett területet. Ha irritáció jelentkezik, forduljunk orvoshoz.
Szemmel való érintkezés:	Folyó vízzel öblítsük ki a szemeket. Forduljunk szemész szakorvoshoz.
Lenyelés:	Ne hánytassunk. Az érintettel itassunk sok vizet vagy tejet. Forduljunk orvoshoz.
Belélegzés:	Irritáció esetén vigyük az érintettet nyílt térbe. Ha légzési nehézség lép fel, forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Nem tűzveszélyes termék. Az alábbi tűzoltási információk más anyagok keltette tüzre vonatkoznak.

Gyulladási pont:	Nincs.
Megfelelő oltóanyag:	CO ₂ , vízszugár, oltópor, oltóhab
Tiltott oltóanyag:	Nincs.
Különleges oltási eljárások:	Nincs. Használjunk zártrendszerű légzőkészüléket.
Különleges tűz- és robbanásveszély:	Hőhatásra hirtelen polimerizáció léphet fel.
Különleges védőfelszerelés:	Zártrendszerű légzőkészülék mérgező gázok felszabadulásakor.

Biztonsági Adatlap

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

Felülvizsgálva: 2006-01-06

Premier CompCore

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Környezeti óvintézkedések: Talajba, csatornarendszerbe való beszivárgást el kell kerülni.

Személyes óvintézkedések: Alkalmazzuk a 7. pontban leírtakat.

Tisztítási módszerek: A kiömlött készítményt itassuk fel inert anyaggal. Talajba, csatornarendszerbe való beszivárgást el kell kerülni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés: Kerüljük a felesleges érintkezést a készítménnyel.

Tárolás: Tároljuk szobahőmérsékleten, eredeti csomagolásában.

Veszélyes anyagok: Kerüljük a készítmény érintkezését redukáló vagy oxidáló anyagokkal, peroxidokkal és aminokkal.

Egyéb óvintézkedések: Fent leírtak szerint. Kerüljük a készítmény szemekbe, bőrre vagy légyszövetekre kerülését.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / SZEMÉLYI VÉDELEM

Általános óvintézkedések: Megfelelő szellőzés: a szellőztető rendszernek biztosítania kell a meg nem kötött készítményből felszabaduló gázok eltávolítását.

Technikai követelmények: Megfelelően szellőző helységek.

Kéz- és bőrvédelem: Kerüljük a szükségtelen érintkezést a bőr és a készítmény között. Használat közben viseljük gumikesztyűt.

Légzésvédelem: Kerüljük a termékből felszabaduló gázok tartós belélegzését.

Szemvédelem: Viseljük oldalról is takaró védőszemüveget.

Más védőfelszerelés: Laborköpeny.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Fizikai megjelenés: Színes/színtelen paszta.

Szag: Nincs.

Forráspont: Nem meghatározott.

Gyulladási pont: Nem meghatározott.

Párolgási ráta: Nem meghatározott.

Oldhatóság: Oldhatatlan.

Robbanáshatár: Nem meghatározott.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: Megfelelő tárolási feltételek között stabil.

Veszélyes polimerizáció: Lehetséges.

Veszélyes bomlástermékek: Szén-oxidok.

Veszélyes állapotok: Hőhatás, fényhatás, szennyeződés.

Veszélyes anyagok: Szabad gyökök, nehézfém ionok, redukálószer.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Lenyelés esetén: Lenyelve a polimerizálatlan anyag káros vagy halálos lehet.

Szembe kerülés esetén: Irritációt vagy szemkárosodást okozhat, ha nem távolítjuk el azonnal.

Bőrre kerülve: Az elhúzódó vagy ismétlődő érintkezés a polimerizálatlan készítménnyel irritációt, bőrkiütést okozhat.

Biztonsági Adatlap

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

Felülvizsgálva: 2006-01-06

Premier CompCore

Belélegzés esetén: A tartós vagy nagymértékű belélegzés légzőszervi irritációt okozhat.

Tartós érintkezés esetén: -

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Nincsenek ide vonatkozó információk. A készítményt használjuk a szokásos munkahelyi rutint alkalmazva. Akadályozzuk meg a készítmény természetbe jutását.

13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A polimerizálatlan készítmény veszélyes hulladéknak számíthat. Szeméttelepre, hulladékégetőbe szállítható a helyi, állami és közösségi szabályozás betartásával.

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Nem veszélyes szállítmány.

15. SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Osztályozás az EEC direktívák szerint:

Veszélyességi osztályozás (szimbólumok):Xn Ártalmas.

R22 Lenyelve ártalmas.

R36-38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

S36 Szemizgató hatású.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A fenti adatok az adatlap létrehozása pillanatában rendelkezésre álló adatokon alapulnak és normál körülményekre vonatkoznak. A termék a leírtaktól eltérő vagy nem rendeltetésszerű használata a felhasználó felelőssége.

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 leírtakra történő hagyatkozásból származó károkért. A leírtak általános iránymutatóként szolgálnak és érvényességük nem garantált minden minta esetében.