

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 1 / 5

Termék neve:

Super-Cor

Módosítás: 1

Kiállítás dátuma: 2009.05.15

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

- 1.1 A termék kereskedelmi megnevezése: **Super-Cor**
- 1.2 Termék alkalmazhatósága Univerzális mikrohibrid fényrekötő Fogászati helyreállító anyag
- 1.3 A gyártó adatai:

Vezérképviselőt

SPOFA DENTAL a.s.

Markova 238, 506 46 Jičín, The Czech Republic

Cégazonosító kódszáma: 63999447

Tel.: +420 - 493 – 583 111 Fax.:+420 - 493 – 583333

Magyarországi Képviselőt

SpofaDental Magyarország, 1143 Budapest, Stefánia út 18. Tel.: 383-1-3861, Fax: 468-2406

Felelős személy: Bulla László, E-mail laszlo.bulla@KerrHawe.com Mobil : 06 20 9 711 896

- 1.4 Forgalmazásért felelős személy és sürgősségi telefonszám
(a 99/45/EC direktíva 17 bekezdésének megfelelően)

Forgalmazásért felelős személy:
SpofaDental a.s

Bulla László (laszlo.bulla@kerrhawe.com)
1143 Budapest, Stefánia út 18.
Tel: + 36 1 383 3861 Fax: + 36 1 383 3861

2. A veszélyek azonosítása

- 2.1 Termék besorolása

Az incizál színű anyag érzékenységet okozhat. Az egyéb színű anyagoknak nincsenek veszélyes tulajdonságai.

- 2.2 A legkomolyabb ártó hatások

Az incizál színű anyag bőrrel érintkezve érzékenységet okozhat.

A por irritatív és a bőrrel érintkezve érzékenységet okozhat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Oldal 2 / 5

Termék neve:

Super-Cor

Módosítás: 1

Kiállítás dátuma: 2009.05.15

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

(A 67/548/EEC, 99/45/EC & 2001/58/EC direktíváknak megfelelően)

CAS	INECS (ES)	Megnevezés	Veszély	Tartalom
13048-33-4	235-921-9	Hexamethylene diacrylate	Xi R: 36/38-43	2-3%

Az R mondatokat keresse a 16. Pontban

4. Elsősegély nyújtási intézkedések

- 4.1 Általános instrukciók:** Nincs szükség speciális intézkedésre.
- 4.2 Belégzés esetén:** Nincs szükség speciális intézkedésre.
- 4.3 Bőrre kerülés esetén:** Meleg vízzel és szappannal lemosni. Regeneráló kenőcs használata ajánlott.
- 4.4 Szembe kerüléskor:** A szemet szükség esetén langyos vízzel kell átöblíteni.
- 4.5 Lenyelés esetén:** Mossuk ki alaposan a száját.

5. Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1 Alkalmas tűzoltószerek:** por, közepes vagy sűrű hab, CO2.
- 5.2 Biztonsági okokból alkalmatlan oltószerek:** Direkt vízszugár
- 5.3 Az anyag és égéstermékai által előidézett különleges veszélyek:** Nincsenek
- 5.4 A tűzvédelmi intézkedések során használatos különleges védőfelszerelések:** Teljes védőöltözet préslevegős védőkészülékkel.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Oldal 3 / 5

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Termék neve:

Super-Cor

Módosítás: 1

Kiállítás dátuma: 2009.05.15

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

6.1 Személyi biztonsági intézkedések: Kerülje az anyaggal való érintkezést.

6.2 Környezetvédelmi intézkedések:

Akadályozza meg, hogy az anyag a csatornába, felszíni vizekbe vagy a talajvízbe, talajba, vagy vegetációkba jusson.

6.3 A tisztítás/az anyag felszedésének módszere: A terméket megkötő anyaggal kell felszedni. Minden anyagmaradványt el kell távolítani.

7. Kezelés és tárolás

7.1 Kezelés:

Utasítások a megbízható alkalmazásra vonatkozóan: A terméket mindig jól záró tárolótartályban, jó szellőzéssel bíró helyen tartsuk. Megfelelő védőruházat használata kötelező. Figyelmes kezelést és jó személyi higiéniét igényel. A munkavégzés után a kezet mindig alaposan mossuk le langyos, szappanos vízzel.

7.2 Tárolás:

A tároló helyiséggel szemben támasztott követelmények:

Száraz, tiszta, jól szellőztethető helyen, 5–25°C között, jól lezárt csomagolásban tárolandó. A terméket nem szabad magas hőmérsékletnek kitenni.

8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

8.1 Expozíciós határérték A termékre vonatkozólag nincs elérhető információ

BIZTONSÁGI ADATLAP

Oldal 4 / 5

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Termék neve:

Super-Cor

Módosítás: 1

Kiállítás dátuma: 2009.05.15

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Külső megjelenés:

Állag 20°C: szilárd

Szín: Fehértől a sárgás színig

Egyéb információ nem áll rendelkezésre

10. Stabilitás és reakcióképesség

10.1 Kerülendő feltételek: nem ismertek, stabil normál kondíciók mellett

10.2 Kerülendő anyagok: nem ismert nem ismertek

10.3 Veszélyes bomlástermékek: nincsenek

11. Toxikológiai információk

Nincs a termékre vonatkozó elérhető információ

12. Ökológiai információk

Nincs a termékre vonatkozó elérhető információ

13. Megsemmisítésre vonatkozó intézkedések

13.1, 13.2 Gyűjtse egybe egyéb égethető és gyúlékony anyagokkal és vitesse el a veszélyes hulladék megsemmisítőbe égetésre, vagy erre specializált céggel elimináltassa.

13.3 A megsemmisítésre vonatkozóan szigorúan be kell tartani a helyi előírásokat.

14. Szállítási információk

A Termék nem minősül veszélyes anyagnak

15. Szabályozási információk

(A 67/548/EEC és a 99/45/EC direktíváknak megfelelően)

Veszélyességi jelölés nem szükséges.

A termék mentességét élvező orvosi készítmény (1999/45/EC direktíva, 1 cikkely, 5 bekezdés).

BIZTONSÁGI ADATLAP

Oldal 5 / 5

Készült a 2006/1907/EC (R.E.A.Ch.) előírások szerint

Termék neve:

Super-Cor

Módosítás: 1

Kiállítás dátuma: 2009.05.15

Nyomtatás dátuma: 2009.07.14.

16. Egyéb információk

R mondatok

R 36/38 – Szem- és bőrizgató hatású

R 43 – A bőrrel való kontaktusa érzékenységet okozhat

A biztonsági adatlap az Európai parlament 1907/2006 direktívájának megfelelően készült.

A fent leírtak a vevői kiszerelésre érvényesek, kivéve ahol ezt külön jelöltük. A jelen biztonsági adatlapon közölt adatok ismereteink és tapasztalataink mai állásán alapulnak. Feladatuk a termék leírása az esetleges biztonsági követelmények szempontjából. Ezek az adatok nem garantálják a leírt termék tulajdonságait. A termék felhasználása a munkaterületen, a mellékelt utasítások betartásával végzendő. Ezek során a szokásos elővigyázatossági rendszabályok betartandók.