

EU biztonsági adatlap	AdheSE Primer
Kiállítás dátuma / Referencia	2006. 10. 27. licasa
Előző változat	2005. 04. 07. hot
Nyomtatás dátuma	2006. 10. 27. lapsz. 1492
Cég	Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, FL – 9494 Schaan Fürstentum Liechtenstein

1. Kereskedelmi név és szállító

- 1.1 Kereskedelmi név / áru ismertető jel **AdheSE Primer**
- 1.2 Felhasználás előkezelő
- 1.3 Előállító Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, FL – 9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
- 1.4 Szállító
- 1.5 TOX segélyhívó + 423 / 235 35 35 vagy 373 40 40
Ivoclar Vivadent AG, FL–9494 Schaan, Liechtenstein
-

2. Összetétel

- 2.1 Kémiai jellemzők dimetakrilát, foszfonsavakrilát, víz,
iniciátorok és stabilizátorok keveréke
- 2.2 Veszélyes alkotóelemek < 40 % foszfonsavakrilát (CAS-sz. 223681-84-3)
Xi: irritációt okozhat. R43: bőrkontaktus esetén érzékenység.
R36/38: bőr- és szemirritációt okozhat.
- 2.3 További adatok nincsenek
-

3. **Lehetséges veszélyek** A szem, a bőr és a nyálkahártya irritációját idézheti elő.
Bőrkontaktus esetén az anyaggal szembeni érzékenység alakulhat ki.
-

4. Elsősegély

- 4.1 Szemkontaktus A szemet azonnal öblítsük ki bő vízzel (10–15 percig), majd
forduljon orvoshoz.
- 4.2 Bőrkontaktus Vízzel alaposan mossa le.
- 4.3 Lenyelés Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz (ezzel az
adatlappal). Igyon sok vizet.
- 4.4 Belélegzés Belélegzés esetén friss levegő belélegzése.
- 4.5 További adatok A termékkel szennyezett öltözéket vegye le.
-

5. Tűz esetén

5.1 Megfelelő oltóanyag	Különleges eljárást nem igényel.
5.2 Alkalmatlan oltóanyag	nem ismert
5.3 További adatok	nincs

6. Intézkedés véletlen kiömlés esetén Folyadékot felvevő anyaggal törölje fel, a szennyezett területet bő vízzel kell felmosni. Kerülje a bőr- és szemkontaktust.

7. Kezelés és tárolás

7.1 Kezelés	Csak megfelelő képzettséggel rendelkező személyzet kezelheti.
7.2 Munkahigiéné	Szokásos higiéniai előírások betartása. Gondosan és óvatosan kezelje, kerülje a bőrrel és a szemmel való érintkezést. Gyermek kezébe nem kerülhet.
7.3 Tárolás	2–28 °C között.
7.4 Tárolóhely	Fénytől óvni kell.
7.5 Gyulladásvédelem	Hőforrástól távol tartandó.

8. Expozíciós korlátozások és védőfelszerelés

8.1 Technikai rendelkezések	Megfelelő általános szellőzés.
8.2 Határérték betartása	Határérték nem meghatározott.
8.3 Személyi védőfelszerelés	
8.3.1 Légutak védelme	Szükséges.
8.3.2 Kéz védelme	Védőkesztyű. A metakrilátok szenzibilizáló hatása ellen a szokásos kesztyű nem nyújt védelmet. A használt kesztyű tartósságának idejéről a kesztyűgyártó adatait kell figyelembe venni.
8.3.3 Szem védelme	A szemzuhanynak készenlétben kell állnia. Védőszemüveg vagy arcvédő szükséges.
8.3.4 Egyéb	nincs

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1	Megjelenési forma	folyékony
9.2	Szín	sárgás
9.3	Illat	jellegzetes
9.4	Állapotváltozás	nem használatos, nem ismert
9.5	Sűrűség	
9.6	Gőznyomás	nem használt
9.7	Viszkozitás	nem ismert
9.8	Oldódás Vízben oldódás	részben keverhető
9.9	Ph-érték	1.7
9.10	Éghetés	> 100 °C
9.11	Gyulladáspont	nem használatos
9.12	Robbanáshatár	alsó: felső: nem használatos
9.13	További adatok	nincs

10. Stabilitás és reaktivitás

10.1	Termikus bomlás	Rendeltetésszerű használat esetén nincs.
10.2	Veszélyes bomlási anyag	Normális tárolási és kezelési feltételek mellett nincs.
10.3	Veszélyes reakció	Kerülje a túlhevítést és a közvetlen napsugárzást.
10.4	További adatok	A terméket fénytől óvni kell.

11. Toxikológiai adatok

11.1	Akut toxicitás	Mutagenitás: negatív (Ames-teszt, mikronukleus- és lymfoma-teszt egéren) Nyálkahártya: irritáció. Kerülje a bőr- és szemkontaktust.
------	----------------	---

11.2 Szubakut/krónikus toxicitás	A meg nem keményedett anyaggal való hosszabb vagy ismétlődő kontaktus esetén egyes személyeknél a bőr allergiás reakciója lehetséges.
11.3 További adatok	nincs

12. Ökológiai adatok	Különleges ökológiai hatása nincs. Enyhén vízveszélyes.
-----------------------------	--

13. Elszállítás	Tároló vagy égető helyi, hivatalos előírásainak betartásával a keletkező hulladékot elszállítani.
13.1 EU waste key	18 01 06
13.2 Swiss waste code	---
13.3 Origin	Fogászati rendelő

14. Szállítás	
14.1 Szárazföldön	
14.2 Vízi úton	
14.3 Levegőben	
14.4 További adatok	A szállítási előírások szerint nem veszélyes anyag.

15. Előírások	Az EU 93/42/EWG előírásai alá eső gyógyászati termék. A termék Amerikában és Kanadában gyógyszernek minősül.
15.1 UN-szám	---
15.2 Nemzeti előírások	
15.3 EU-szám	---
15.4 Veszélyszimbólumok	Xi [szimbólum]
15.5 Veszély megjelölés	Xi: irritál. Foszfonsavakrilátot tartalmaz.
15.6 Veszély-utasítás	R: 43-36/38 43 bőrkontaktus esetén érzékenység alakulhat ki 36/38 irritálja a szemet és a bőrt

15.7 Biztonsági tanácsok	S: 2-26-28-24/25-37/39
	2 Gyermek kezébe nem kerülhet
	26 Szemkontaktus esetén bő vízzel öblítse le és kérje orvosa tanácsát.
	28 Bőrkontaktus esetén bő vízzel és szappannal mossa le.
	24-25 Kerülje a bőr- és szemkontaktust.
	37-39 Munka közben viseljen védőkesztyűt és védőszemüveget illetve arcvédőt.

15.8 MAK-érték ---ml/m³ (ppm)

15.9BVD-osztály (CH) ---

15.10 VbF (D) ---

15.11 További adatok nincs

16. További adatok

Változat: 3

Változtatások: 2, 11, 12, 13

A fentebb felsorolt adatok ismereteink és tapasztalataink mostani állásának felelnek meg. A biztonsági adatlap a termék biztonságos használatának szempontjából írja le a terméket. Az adatoknak nincs garanciális jelentősége.