



BIZTONSÁGI ADATLAP

44/2000.(XII.27.) EüM rendelet alapján

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: CIMSEC Gipszalapozó (Gipsgrundierung)

1.1 Gyártó cég neve:

Henkel Ebensee
A-4802 Ebensee
Bahnhofstraße 36
Tel: + 43/6133-6991-233
Fax: +43/6133-6991-333

1.2 Forgalmazó cég neve:

Henkel Magyarország Kft.
Lakossági és Szakipari Ragasztóanyagok Üzletág
H – 1113 Budapest, Dávid F. u. 6
Tel: 1-372-5555
Fax: 1-372-0200

1.3 Sürgősségi telefon:

ETTSZ
1096 Budapest, Nagyvárad tér. 2
Tel: 06-80-20-11-99

2. ÖSSZETÉTEL

Megnevezés	CAS-szám	EU-szám	%	Veszélyjel	R- mondat
Butil-diglikol	112-34-5	203-961-6	< 2,5	Xi	36

A fent említett anyagok és veszélytelen anyagok keveréke.

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

A gyártó, a vonatkozó EU szabályozás, valamint a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet és módosítása szerint: **nem veszélyes készítmény**

Veszélyszimbólum: nincs

A vegyi anyag sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R-mondatok: nincs

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános előírások: a sérültet friss levegőre kell vinni és bármilyen panasz, vagy tünet esetén orvossal kell konzultálni. Mutassuk meg az Adatlapot.

- 4.1. Belégzést követően: vigyük a sérültet friss levegőre, panaszok esetén hívjunk orvost. Mutassuk meg az Adatlapot vagy a Címkét az orvosnak.



- 4.2. Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel vagy szemmosó folyadékkal, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Irritatív tünetek jelentkezése esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő meleg folyóvízzel. Irritatív tünetek jelentkezése esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.4. Lenyelés esetén: vigyük ki a sérültet friss levegőre, öblítsük ki a száját vízzel és itassunk vele sok vizet. Eszméletlen sérültek soha ne adjunk be semmit szájon át. Azonnal orvosi ellátás szükséges.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- 5.1. Megfelelő oltószer kiválasztása: CO₂, por vagy vízpermet. Nagyobb tüzeket alkoholálló habbal vagy vízpermettel oltunk.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
- 5.3. Egyéb: Nincs különleges előírás.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

- 6.1. Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Egyéni védőruházatot és védőfelszerelést kell viselni. Kerüljük a termék szemmel és bőrrel való érintkezését.
- 6.2. A szennyezésmentesítés módszerei: Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. A kiömlött anyagot itassuk fel nedvszívó anyaggal (pl. homokkal, savkötő anyaggal, univerzális kötőanyaggal, fűrészporral) majd gyűjtsük konténerbe. Megsemmisítés: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetre vonatkozó óvintézkedések
Ne engedjük a készítményt élővízbe, talajba és közcatornába jutni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Kezelés: Megfelelő szellőzést kell biztosítani. Ne érintkezzen a szemmel és a bőrrel.
- 7.2. Tárolás: eredeti zárt csomagolásban, jól szellőző, száraz helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó. Fagytól óvjuk. Gyermekektől távol tartandó.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

- 8.1. A munkavégzés feltételei: Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a készítmény bőrre, szembe jutását. Munka közben étkezni, dohányozni tilos. A szennyezett védőruhát le kell cserélni. Szünetekben és a munka után folyóvízes kézmosás szükséges. Élelmiszertől, italoktól és takarmánytól távol tartandó.
- 8.2. Műszaki intézkedések: megfelelő szellőztetés mellett alkalmazható
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték (25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM rendelet):
nincs
A gyártó adata: Butil-diglikol
MAK-érték: rövid ideig tartó hatás: 100 mg/m³ 15 ml/m³
hosszú ideig tartó hatás: 100 mg/m³ 15 ml/m³
- 8.4. Egyéni védelem
- 8.4.1. Légzésvédelem: nem szükséges.
- 8.4.2. Bőr- és testfelület védelme: védőruha javasolt.
- 8.4.3. Kézvédelem: védőkesztyű, bőrvédő krém.
- 8.4.4. Szemvédelem: áttöltésnél védőszemüveg javasolt.

9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

Fizikai állapot:
halmazállapot: folyadék
szín: sárga



szag: jellegzetes

Forráspont:	100 C°
Olvadáspont:	nincs meghatározva
Lobbanáspont:	nincs meghatározva
Gőznyomás (20C°-on):	23 hPa
Sűrűség:	1,013 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	nem, vagy kismértékben oldódik
Oldószer tartalom:	szerves: 1,5 %
Víz:	49,7 %
Szilárd anyagtartalom:	48,6 %

A termék nem öngyulladó és nem robbanásveszélyes.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil.
Veszélyes reakció, veszélyes bomlástermékek: nem ismert.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A termék a gyártó tapasztalatai és a rendelkezésre álló adatai szerint rendeltetészerű felhasználás esetén nem károsítja az emberi szervezetet.

12. ÖKOTOXICITÁS

Vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, a vízminőséget enyhén veszélyeztető anyag (gyártó besorolása).
Ne engedjük a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba jutni.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók. Kis mennyiség a háztartási hulladékkal elszállítható.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Az ADR/RID, GGVS/GGVE, ADN/ADR, IMDG/GGVSee, ICAO-TI és IATA-DGR osztályok szerint nem minősül veszélyes árunak.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

- 15.1. Címkézésre vonatkozó előírások
Veszélyszimbólum: nincs

A vegyi anyag sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok: nincs

A vegyi anyag biztonságos használatára utaló S mondatok: nincs

Tartalmaz: Butil-diglikol < 2,5 %

A készítmény csomagolásán feltüntetendő:

Biztonsági adatlap foglalkozászerű felhasználók kérésére rendelkezésre áll.

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

15.2. Munkavédelem

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, vonatkozó rendeletei



15.3. Veszélyes anyagok

2000. évi XXV., 2004. évi XXVI. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII.27.) EüM, 33/2004. ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról és módosítása

15.4. Veszélyes hulladék

2000. évi XLIII törvény a hulladékgazdálkodásról
98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

16. EGYÉB

A fenti adatok a jelenlegi ismereteinkre korlátozódnak, a termék tulajdonságait nem biztosítják, és semmiféle jogviszony alapjául nem szolgálnak.

Felhasználási terület: ipari és lakossági.

A termékre vonatkozó R mondatok kódjai és teljes szövege a 15. pontban van feltüntetve

A 2. pontban szereplő R-mondatok jelentése:

R 36 Szemizgató hatású

A Biztonsági Adatlap a felülvizsgálat során a következő pontokban változott:

1

Henkel Magyarország Kft.
Építési Kémikáliák Gyára
Titkárság
Barca, Pf. 77. 7571
4

.....
aláírás