



**BIZTONSÁGI ADATLAP**  
**44/2000.(XII.27.) EüM rendelet alapján**

**1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE:** CIMSEC Standard ragasztóhabarcs

**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
Portlandcement	65997-15-1	266-043-4	25-50	Xi	36/38-43

A fent említett anyagok, kvarc (CAS szám: 14808-60-7, EINECS szám: 238-878-4, C< 75%) 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:

Veszélyszimbólum:

**Xi**



**Irritatív**

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



---

R 36/38	Szem- és bőrizgató hatású
R 43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

Különleges veszélyek: Vízzel keverve erősen lúgos anyagot eredményez, mely marásos sérülést okozhat a szemben, a bőrön. Bőrkontaktus esetén először az idegvégződésekre hat, ami azt eredményezi, hogy nincs fájdalomérzés a hatás pillanatában.

#### 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. Belégzés esetén: vigyük a sérültet friss levegőre, szoros ruhadarabjait meglazítva fektessük le kényelmes testhelyzetbe. 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. Sürgősen szakorvosi ellátás szükséges.
- 4.3. Bőrre jutás esetén: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő meleg, szappanos folyóvízzel. Irritatív tünetek jelentkezése esetén forduljunk szakorvoshoz.
- 4.4. Lenyelés esetén: vigyük ki a sérültet friss levegőre, öblítsük ki a száját vízzel. Eszméletlen sérültnek soha ne adjunk be semmit szájon át. Azonnal orvosi ellátás szükséges.

#### 5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- 5.1. Oltóanyag: CO<sub>2</sub>, por vagy vízpermet.  
Nagyobb tüzeket alkoholálló habbal vagy vízpermettel oltunk.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
- 5.3. Tűzoltáskor tűzálló védőruházat, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg, izolációs légzésvédő használata szükséges.
- 5.4. Egyéb: az oltáshoz használt folyadék a csatornahálózatba, vízfolyásokba nem kerülhet.

#### 6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

A munkatérben csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak.

- 6.1. Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Egyéni védőruházatot és védőfelszerelést kell viselni. Ne érintkezzen a szemmel és a bőrrel. Kerüljük a porképződést.
- 6.2. Kiömlés esetén: Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről. A kiömlött anyagot mechanikusan szedjük össze, majd gyűjtjük konténerbe. Figyelmeztetés: Vízzel összekeverve megkeményedik!  
A szennyezésmentesítés módszerei: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetre vonatkozó óvintézkedések: A készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába juttatni tilos. Vizekbe, közcsatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítendőek.

#### 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Kezelés: Állandó szellőzést kell biztosítani. Ne érintkezzen a szemmel és a bőrrel. Kerüljük a por képződését.
- 7.2. Tárolás: csak eredeti zárt csomagolásban, jól szellőző, száraz helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó. Víztől, nedvességtől különösen óvjuk. Illetéktelen személyeknek tilos a raktárba való bejutás. Gyermekektől távol tartandó.

#### 8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI



- 8.1. A munkavégzés feltételei: Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a készítmény kiömlését, bőrre, szembe jutását, porának belégzését.  
Munka közben étkezni, dohányozni tilos. A szennyezett védőruhát azonnal le kell cserélni. Szünetekben és a munka után folyóvizet tisztálkodás 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):  
Portlandcement (CAS: 65997-15-1): ÁK érték: 10 mg/m<sup>3</sup>  
CK érték: - mg/m<sup>3</sup>  
Kvarc (CAS: 14808-60-7): 0,1 mg/m<sup>3</sup> respirábilis  
6 mg/m<sup>3</sup> totális
- 8.4. Egyéni védelem
- 8.4.1. Légzésvédelem: elégtelen szellőzés vagy nagy porkoncentráció esetén por elleni védőmaszk.
- 8.4.2. Bőr- és testfelület védelme: védőruha, hosszú ujjú.
- 8.4.3. Kézvédelem: védőkesztyű.
- 8.4.4. Szemvédelem: szorosan záródó védőszemüveg.

## 9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

Fizikai állapot:

halmazállapot: por

szín: szürke

szag: jellegzetes

forráspont:

nincs meghatározva

olvadáspont:

nincs meghatározva

lobbanáspont:

nincs meghatározva

pH (20C<sup>o</sup>-on):

kb. 12 (a hidratációs foktól függően)

oldhatóság vízben (20C<sup>o</sup>-on):

max. 1,5 g/l

szilárd anyagtartalom:

100,0%

oldószer tartalom:

szerves: 0%

sűrűség:

nincs meghatározva

töltési sűrűség:

kb. 1300 kg/m<sup>3</sup>

a termék nem öngyulladó, nem robbanásveszélyes

Megjegyzés: víz hozzáadásakor lúgos lesz és megkeményedik.

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil.

Hőbomlás során: -

Veszélyes reakció, veszélyes bomlástermékek: nem ismert.

Összeférhetetlen anyagok: vízzel reagál és megkeményedik.

## 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Irritálja a bőrt, a nyálkahártyát és a szemet. Súlyos szemkárosodást okozhat.

Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

Gyakori túlzott expozíció a légzőrendszert károsíthatja (pl köhögés jelentkezhet).

Gyártó további adata:

Több évig tartó rendszeres érintkezés esetén bőrrallergia alakulhat ki

(kromátallergia). A bőr nedvességtartalmával érintkezve is irritálhatja a bőrt.

**12. ÖKOTOXICITÁS:**

Vízminőség-veszélyességi osztálya: összességében nem veszélyezteti a vizeket (gyártó besorolása).

Ne engedjük a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba jutni.

**13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS**

A termék maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek, kezelésükre a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.

Ne keverjük a háztartási hulladékhoz. Csatornába engedni nem szabad. A maradék anyag újrahasznosítható, vagy vízzel keverve a megszilárdult termék veszélytelen építési hulladékként kezelhető (a gyártó ajánlása).

EWC kód: 17 09 03\* (veszélyes anyagokat tartalmazó egyéb építkezési és bontási hulladékok (ideértve a kevert hulladékokat is).

**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: Xi Irritatív

A vegyi anyag sajátos veszélyeire és kockázataira utaló R mondatok:

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

A vegyi anyag biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és szembejutást

S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagoló burkolatot és a címkét orvosnak meg kell mutatni

Tartalmaz: Portlandcement 25-50 %

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

41/2000. (XII.20.) EüM-KöM együttes rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról



- A 41/2000. (XII.20.) EüM-KöM együttes rendelet alapján a készítmény oldható króm (VI) tartalma 0,0002 % alatt van a felhasználhatóság ideje alatt az előírt tárolási feltételek betartása esetén.

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. Ragasztó habarcs.

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

A 2.pontban szereplő R-mondatok jelentése:

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

A Biztonsági Adatlap a felülvizsgálat során a következő pontokban változott:

1,15

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

.....  
aláírás