



---

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

1. **A KÉSZÍTMÉNY NEVE:** CIMSEC Tapadóhíd (Haftbrücke)

**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**

Vizes műanyag diszperzió.  
Veszélyes összetevő: nincs.

3. **VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS**

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

- 4.1. Belégzés esetén: Vigyük a sérültet friss levegőre, rosszullet esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.2. Szembe jutás esetén: Öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutás esetén: Vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő, szappanos folyóvízzel.
- 4.4. Lenyelés esetén: Vigyük a sérültet friss levegőre, itassunk vele sok vizet. Eszméletlen sérültnek soha ne adjunk semmit szájon át. Azonnali orvosi ellátás szükséges.



## 5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Nem tűzveszélyes.

- 5.1. Oltóanyag: CO<sub>2</sub>, oltópor vagy vízpermet. Nagy tűz esetén vízpermetet vagy alkoholálló habot használjunk.
- 5.2. Különleges óvintézkedések: Nincs különleges előírás.

## 6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

- 6.1. Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Egyéni védőruházatot és védőfelszerelést kell viselni. Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről.
- 6.2. Kiömlés esetén  
A kifolyt anyagot itassuk fel nedvszívó anyaggal (pl. homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag, fűrészpor), majd gyűjtsük össze az arra kijelölt konténerbe.  
A szennyezésmentesítés módszerei: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Sok vízzel hígítsuk fel.  
Ne engedjük csatornába, felszíni vizekbe, talajvízbe jutni.

## 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. Kezelés: Nincs különleges előírás. Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről.
- 7.2. Tárolás: Csak az eredeti, zárt csomagolásban, száraz, fűthető helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó. Fagytól óvni kell! 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 termék bőrre, szembe jutását. Munka közben étkezni, dohányozni tilos. A munka szüneteiben és munka után kézmosás szükséges.
- 8.2. Műszaki intézkedések: nincs.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: nincs
- 8.4. Egyéni védelem
  - 8.4.1. Légzésvédelem: nem szükséges.
  - 8.4.2. Kézvédelem: használjunk védőkesztyűt vagy bőrvédő krémet.
  - 8.4.3. Szemvédelem: áttöltésnél védőszemüveg használata javasolt.

## 9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

Fizikai állapot:

- halmazállapot: folyadék
- szín: fehér
- szag: jellegzetes

Olvadáspont: nincs meghatározva

Forráspont: 100 C°

Lobbanáspont: nincs meghatározva

Öngyulladás: a termék nem öngyulladó

Robbanásveszély: a termék nem robbanásveszélyes

Gőznyomás (20C°-on): 23 hPa

Sűrűség (20 C°-on): 1 g/cm<sup>3</sup>

Oldhatóság vízben: diszpergálódik

Oldószertartalom: szerves oldószer: 0,0 %

víz: 49,9 %

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil.

Veszélyes reakciók, kerülendő anyagok: nem ismert.

Veszélyes bomlástermékek: nem ismert.

## 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A bőrt nem irritálja, szenzibilizáció nem ismert.

Hosszantartó érintkezése a szemmel enyhe irritációt okozhat.

## 12. ÖKOTOXICITÁS

Vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, a vízminőséget enyhén veszélyeztető anyag (gyártó besorolása).

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

## 13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A termék maradékainak és a csomagolási hulladékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók.

Kis mennyiségeket a háztartási hulladékkal együtt össze lehet gyűjteni (a gyártó ajánlása).

EWC-kód: 08 04 10 (ragasztók, tömítőanyagok hulladékai amelyek különböznek a 08 04 09\* től )

Ajánlott tisztítószer: víz, adott esetben tisztítószerrel együtt (a gyártó ajánlása).

## 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:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 56 Az anyagot és edényzetét veszélyes- vagy speciális hulladék gyűjtőhelyre kell vinni

"Biztonsági adatlap foglalkozásszerű 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.

Felhasználás: foglalkozásszerű és lakossági

Felhasználási terület: aljzat és a kőlap közötti kötő-, rögzítőanyag.

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

A 2. pontban szereplő R-mondatok jelentése: nincs

A Biztonsági Adatlap a felülvizsgálat során a következő pontokban változott:

1

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

.....  
aláírás