



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

1. A készítmény neve: CIMSEC Rapid önterülő aljzatkiegyenlítő

1.1 Gyártó cég neve:

HENKEL Magyarország Kft.
Építési Kemikáliák Gyára
H – 7570 Barcs, Verbina u. 11
Tel: 82-463-244, 82-463-267
Fax: 82-461-211

1.2 Forgalmazó cég:

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

Cementbázisú, hidraulikus kötőanyagú, ásványi és műanyag adalékokat tartalmazó önterülő padlókiegyenlítő anyag.

Veszélyes összetevők:

Portland cement:	20 –50 %
CAS szám:	65997-15-1
EINECS szám:	266-043-4
Veszélyjel:	Xi
R mondatok:	R36/38-43
Kalcium-hidroxid:	1 – 2 %
CAS szám:	1305-62-0
EINECS szám:	215-137-3
Veszélyjel:	C
R mondatok:	R 34-36/37/38-41

Az irritatív veszélymegjelölés nem vonatkozik a száraz porra, ez csak víz vagy nedvesség hatására áll fenn.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

Veszélyjel: Xi irritatív

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)



A termék cementet tartalmaz. A habarcs elkészítésekor (víz adagolás) lúgossá válik, ezért a bőrre és a szembe kerüléstől óvakodjunk. Esetleges szembe, vagy bőrre kerüléskor folyó vízzel alaposan mossuk le a sérült testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost.

4. Elsősegélynyújtás

Általános tanácsok: Cement tartalma vízzel erős alkalikus reakciót ad, a szemet és a bőrt védeni kell
Belégzés esetén: A személyt pormentes helyre vinni, friss levegő belégzése.

Bőrre kerülés esetén: Folyó vízzel le kell mosni

Szembe kerülés esetén: S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

Lenyelés esetén: Szájüreget vízzel ki kell öblíteni, 1–2 pohár vizet kell inni és orvoshoz kell fordulni

5. Tűzveszélyesség

Megfelelő oltószer kiválasztása: Nincs szükség különleges oltószerre

Biztonsági szempontból nem használható oltószer: Nincs

Különleges veszélyeztetés magától a terméktől, az égéstermékektől, vagy a keletkezett gázoktól: Nincs
Speciális védőfelszerelés tűzoltóknak: Nem szükséges

6. Óvintézkedések baleset esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések:

S 24 A bőrrel való érintkezés kerülendő

S 25 Kerülni kell a szembe jutást

Környezetre vonatkozó óvintézkedések: A készítmény ellenőrizetlen körülmények közötti vízbe kerülését, valamint a vizes cementlé ellenőrizetlen elfolyását, csatornarendszerbe és derítőbe jutását kerülni kell.

A szennyezés mentesítés módszerei: Mechanikusan (szárazon) fel kell szedni

Kiegészítő információk: Vízzel történő érintkezés után 24 óra múlva megköt, ezután építési törmelékként távolítható el.

7. Kezelés és tárolás

7.1 Kezelés: Nedvességtől óvni kell.

S 2 Gyermek kezébe nem kerülhet

S 24 A bőrrel való érintkezés kerülendő

S 25 Kerülni kell a szembe jutást

Tanácsok tűz – és robbanásvédelemhez: nincsenek

7.2 Tárolás: Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, nedvességtől védett helyen.

Más anyagokkal történő együtt tárolásra vonatkozó utalások: nincsenek

Tárolási osztály: nincs

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékkel rendelkező alkotórészek: 2. pont szerinti anyag, totálpor 10 mg/m³

Általános védő- és higiéniai intézkedések: Figyelembe kell venni a szakmai biztonsági előírásokat

S 22 Az anyag porát nem szabad belélegezni

Porképződéskor porálcot kell viselni

S 25 Kerülni kell szembejutást

Por és folyékony állapotú közegek elleni védelemre alkalmas, teljes látászögű szemüveget kell viselni

S 24 A bőrrel való érintkezés kerülendő

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Alak: poranyag



Szín:	szürke
Illat:	szagtalan
pH:	(300g víz/ 1000g poranyag) ~ 12
Lobbanáspont:	-
Öngyulladás:	-
Robbanásveszély:	-
Gőznyomás:	-
Halmazsűrűség:	kb. 1300 kg/m ³
Oldhatóság:	< 5 g/liter, a vízzel hidraulikus anyagot képez
Viszkozitás:	-

10. Stabilitás és reakcióképesség

Elkerülendő körülmények: nedvesség hozzájutása

Elkerülendő anyagok: nincsenek

Veszélyes bomlástermékek: nincsenek

11. Toxikológiai adatok

Akut toxicitás: Nem jellemző

A 6. és 8. pontokban megadottak betartása esetén az R 36, R 38, R 43 szerinti veszélyek nem állnak fenn. A termék cementet tartalmaz, mely víz hatására erősen lúgos kémhatásúvá válik, ezért a bőrre vagy szembe jutását kerülni kell.

12. Ökotoxicitás:

A termék nem juthat ellenőrizetlenül a természetes vizekbe a pH érték növekedése miatt.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Szárazon felszedve tovább felhasználható. Víz hozzáadása majd megkötés után, mint építési törmelék távolítandó el. A csomagoló anyagot csak akkor tegyük a papírhulladék gyűjtőbe, ha teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

A hulladék besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet szerint

EWC kód (termék) 101306

EWC kód (megkötött anyag) 170101

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

Besorolás és megjelölés:

Veszélyszimbólumok: **Xi irritatív**

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

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

Nemzeti előírások: Víz-veszélyeztetési osztály: 1

Emberre vagy környezetre vonatkozó nemzeti szintű jogszabályok:

- **2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról**
- **16/2001. (VII.18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről**
- **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.

16. Egyéb

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

A termékre vonatkozó R mondatok kódjai és teljes szövege a 15. pontban vannak feltüntetve. A 2. pontban található R mondatok kódjai és szövege a következő:

- | | |
|------------|--|
| R 34 | Égési sérülést okoz |
| R 36/37/38 | Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat |
| R 41 | Súlyos szemkárosodást okozhat |
| 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:

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



.....
aláírás

.....
aláírás