



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

1. **A KÉSZÍTMÉNY NEVE:** CIMSEC Fugarugalmasságjavító adalékszer (Fugenbuntvergütung)

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, Nagyváradi tér. 2
Tel: 06-80-20-11-99

2. **ÖSSZETÉTEL**

Az alábbi veszélytelen anyagok keveréke: műanyag diszperzió kopolimer, víz.
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.

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 eseten: 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. Panasz esetén forduljunk szakorvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutás esetén: mossuk le a bőrt szappannal és vízzel, bőven öblítsük le.



4.4. Lenyelés esetén: vigyük ki a sérültet friss levegőre, itassunk vele sok vizet. Azonnal forduljunk orvoshoz.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- 5.1. Oltóanyag: CO₂, poroltó vagy vízpermet. A nagyobb tüzeket vízpermettel vagy alkoholnak ellenálló porral oltjuk.
5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
5.3. Egyéb: Tűzoltáskor viseljünk egyéni védőfelszerelést.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

A munkatérben csak a mentésben részt vevő személyek tartózkodhatnak.

6.1. Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Nincs különleges előírás. Kerüljük a termék szemmel és bőrrel való érintkezését.

6.2. Kiömlés esetén

Gondoskodjunk megfelelő szellőzésről.

A kiömlött anyagot folyadékfelszívó anyaggal itassuk fel (pl. homok, kieselgél, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag, fűrészpor), majd gyűjtjük az arra kijelölt edénybe.

A szennyezésmentesítés módszerei: a hatósági előírások szerint.

6.3. Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Sok vízzel mossuk fel.

Ne engedjük a készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába jutni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. Kezelés: Nincs különleges előírás. Kerüljük a termék szemmel és bőrrel való érintkezését. Megfelelő szellőzést kell biztosítani.

7.2. Tárolás: Fűthető tartályban, száraz 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 készítmény kiömlését, bőrre, szembe jutását.

Munka közben étkezni, dohányozni tilos. A szennyezett védőruhát le kell cserélni. Szünetekben és a munka után folyóvizes 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

8.4. Egyéni védelem

8.4.1. Légzésvédelem: megfelelő szellőzés esetén nem szükséges.

8.4.2. Kézvédelem: védőkesztyű vagy bőrvédő krém.

8.4.3. Szemvédelem: áttöltéskor védőszemüveg használata ajánlott.

9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

Fizikai állapot:

halmazállapot: folyadék

szín: fehér

szag: jellegzetes

forráspont: 100 C°

olvadáspont: nincs meghatározva

lobbanáspont: nincs meghatározva

gőznyomás (20 C°-on): 23 hPa



**CIMSEC Fugarugalmasságjavító adalékszer
(Fugenbuntvergütung)**

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| sűrűség (20 C°-on): | 1 g/cm ³ |
| oldhatóság vízben: | diszpergálódik |
| oldószertartalom: | szerves: 0,0 % víz: 56,9 % |
| szilárd anyagtartalom: | 50,0 % |

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.

Egyéb adatok:

Hosszantartó érintkezés esetén enyhén irritálhatja a bőrt.

Szenzibilizáló hatás nem ismert.

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 hulladékhoz keverhető.

EWC-kód: 07 02 99 (közelebbről nem meghatározott hulladékok)

Tisztítatlan csomagolás:

Ajánlás: Megsemmisítés a a vonatkozó rendeletben foglaltak szerint.

Javasolt tisztítószer: víz, megfelelő tisztítószerrel.

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: műanyagdiszperzió kopolimer, víz

A készítmény csomagolásán feltüntetendő:

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

Felhasználási terület: ipari és lakossági.

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 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