



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

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE: CIMSEC Emulzió (Fliesenklebvergyütung)

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

Terpolymerisat Vinylacetat-VeoVa-Akrilát, CAS szám: 67828-12-0

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. Belégzés esetén: vigyük a sérültet friss levegőre panaszok esetén hívjunk orvost.
- 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 szakorvoshoz.
- 4.3. Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő meleg, szappanos folyóvízzel.



4.4. Lenyelés esetén: vigyük ki a sérültet friss levegőre, itassunk vele sok vizet. Orvosi ellátás szükséges. Mutassuk meg az Adatlapot, vagy a Címkét az orvosnak.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- 5.1. Oltóanyag: CO₂, poroltó vagy vízpermet.
A nagyobb tüzeket vízpermettel vagy alkoholálló habbal oltjuk.
- 5.2. Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek: -
- 5.3. Egyéb: Tűzoltáskor viseljünk egyéni védőruházatot és a környezettől független légzőkészüléket.

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
A kiömlött anyagot itassuk fel nedvszívó anyaggal (pl. homokkal, savkötő anyaggal, univerzális kötőanyaggal, fűrészpórral) majd gyűjtjük konténerbe. Tisztítószeres vízzel mossuk fel a maradékot.
A szennyezésmentesítés módszerei: a hatósági előírások szerint.
- 6.3. Környezetre vonatkozó óvintézkedések: 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.
- 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:
Nincs különleges utasítás. A higiénés előírásokat tartsuk be. Munka közben étkezni, dohányozni tilos. Élelmiszertől, italoktól és takarmánytól távol tartandó.
- 8.2. Műszaki intézkedések: nincs különleges előírás.
- 8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték (25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM rendelet):
nincs
- 8.4. Egyéni védelem
- 8.4.1. Légzésvédelem: nem szükséges.
- 8.4.2. Kézvédelem: védőkesztyű, bőrvédő krém.
- 8.4.3. Szemvédelem: áttöltéskor védőszemüveg használata javasolt.

9. FIZIKAI-KÉMIAI JELLEMZŐK

Fizikai állapot:

halmazállapot:	folyadék
szín:	fehér
szag:	enyhe, jellegzetes
forráspont:	100 C°
olvadáspont:	nem alkalmazható
lobbanáspont:	nem alkalmazható
gyulladás hőmérséklet:	nem könnyen gyulladó
sűrűség (20 C°-on):	1 g/cm ³
oldhatóság	



víz:	diszpergálódik
szerves oldószer:	0,0 %
oldószertartalom:	-
szilárd anyagtartalom:	50,0 %

A termék nem robbanásveszélyes.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás: előírászerű tárolás és felhasználás esetén stabil.
Veszélyes reakciók, 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:

Hosszabb időn át tartó expozíció esetén enyhén irritálhatja a szemet.

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 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:

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

Tartalmaz: Terpolymerisat Vinylacetát-VeoVa-Akrilát

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

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

Felhasználási terület: emulzió tapadóhíd készítéséhez, kiegyenlítő habarcsához, ipari és lakossági alkalmazásra.

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