

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Kiállítás kelte: 2007. január. 1.

Érvényessége: visszavonásig

1. A termék neve:

REVCO SZILIKÁT STRUKTÚRA VAKOLAT

Gyártó, forgalmazó cég neve:

REVCO Magyarország Kft.

Cím, telefon, fax:

2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 5.

Tel: 24 525-525

Fax: 24 525 526

2. Összetétel:

a. veszélyes anyag (CAS-szám:) koncentráció tartomány, %

--- --- ----

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A termék alkalikus. Az alkotó alapanyagok veszélyesség szerinti besorolása alapján nincs veszélyszimbólum.

4. Elsősegélynyújtás

Általános:

Minden kétes esetben, vagy amikor rosszul érezünk, hívjunk orvosi segítséget.

Soha ne adjunk semmit szájon át, ájult személynek.

Bőrrel érintkezés esetén: bő vízzel mossuk le.

Szemmel való érintkezés után:

Ha van a sérültnek kontaktlencséje, távolítsuk el. Bő vízzel azonnal ki kell mosni, és orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés után:

Itassunk a sérülttel sok vizet, és azonnal hívjunk orvosi segítséget.

5. Tűzvesélyesség

Tűzvesélyességi osztály: IV. Nem tűzveszélyes.

Alkalmas oltószer:

Az anyag nem gyúlékony. Ajánlott oltószer: minden, a tűzoltáshoz általában használt oltószer alkalmazható.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Kövessük a 7. és 8. Pont előírásait. Különítsük el a szennyezett anyagokat és itassuk fel az oltóvizet homokkal vagy föld és vermikulit keverékével. Gyűjtsük össze az így keletkezett hulladékot és az előírásoknak megfelelően kezeljük (lásd. 13. Pont.). A hulladék ne kerüljön csatornába vagy felszíni vizekbe.

Ha a szennyezett hulladék csatornába vagy felszíni vizekbe kerül azonnal értesítsük a megfelelő hivatalokat és hatóságokat.

A szennyezett felületeket bő vízzel tisztítsuk le.

7. Kezelés és tárolás

Biztonságos kezelés:

A tárolóedényeket tartsuk lezárva. Ne próbáljuk nagy nyomással kinyitni, az edényekben nincs túlnyomás.

Ne öntsük át az anyagot más típusú tárolóedénybe, használjuk az eredetit.

A csomagolóanyag és tárolóedények kezelésére vonatkozóan kövessük a rajtuk feltüntetett jeleket.

Tűz és robbanásvédelmi tanácsok: nincsenek

Tárolás:

Kövessük a címke útmutatásait. Az anyagokat fagymentes (+5 - +25 °C), jól szellőztethető helyen tároljuk.

Tartsuk távol az anyagot erősen savas más anyagoktól.

A kinyitott tárolóedényeket, szorosan zárjuk vissza és fedővel felfelé tároljuk.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Figyelembe veendő határértékek: nem jellemző

Személyi védőfelszerelés: nincs

Speciális intézkedés: nem jellemző

Kerüljük az anyag szembe csapódását.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

halmazállapot: viszkóz folyadék

Gyulladáspont: nem jellemző

Viszkozitás: 350 000-420 000 mPas (HAAKE Visco Tester)

Sűrűség: kb. 1,85 kg/l

Vízzel hígítható

Szín: fehér

PH: kb. 12

10. Stabilitás és reakciókészség

Veszélyes alkotóelemek: nincsenek

Elkerülendő anyagok: nincsenek

Veszélyes bomlástermékek: nincsenek

11. Toxikológiai adatok

Toxicitás: nem jellemző

12. Ökotoxicitás

Toxicitás: nem jellemző

Az anyag nem juthat csatornába vagy élővizekbe.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Az anyag nem juthat csatornába vagy élővizekbe.

A hulladék anyag, beleértve a tárolóedényt és a csomagolást is csak engedélyezett körülmények között semmisíthető meg. A megkötött anyag, mint építési törmelék távolítható el.

14. Szállításra vonatkozó előírások

A nemzeti és nemzetközi szállítási előírások alapján nem minősül veszélyes anyagnak.

15. Szabályozási információk

Az anyag az EU előírásai és a magyar szabványoknak megfelelően feliratozott.

A Biztonsági Adatlapban foglalt információk nem mentesítik a felhasználókat a helyi, egyéb munkavédelmi előírások betartása alól.

16. Egyéb

Az adatlapot kiállította: Revco Magyarország Kft.

Kapcsolattartó személy: Balogh Attila

24/525-511