

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiállítás kelte: 2007. 04. 25.
Érvényesség: visszavonásig

1. Készítmény neve: **REVCO SZILIKON Spachtel**

Gyártó/forgalmazó cég

neve: **REVCO Magyarország Kft.**
címe: 2310. Szigetszentmiklós,
Leshegy út 5.
telefon: 36-24-525-525
fax: 36-24-525-526

Vészhelyzetben: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat**

címe: 1096. Budapest, IX. Nagyvárad tér 2.
telefon: 36-06-80-20-11-99
36-06-1-476-64-64

2. Összetétel:

A termék szilikon gyantát, kvarc töltőanyagot, , mészkőport, pigmenteket és tulajdonság javító adalékokat tartalmaz vizes szuszpenzióban.

Veszélyes megjelölése

A termék szakszerű használata során az emberi egészségre káros hatás nem várható.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

Veszélyek megjelölése:

Szemizgató hatású, izgatja a légutakat.

A termék veszélyessége: a termék veszélyességi osztályba nem sorolható

4. Elsősegélynyújtás

Belélegzésnél: Permet belélegzésnél friss levegőre menni, ha tartósa tünetek jelentkeznek, orvoshoz kell fordulni.

Bőrszennyezésnél: Öblíteni a bőrt bő folyó vízzel és szappannal. Bőrt krémezni.

Szemszennyezésnél: Azonnal öblögetni a szemet bőséges mennyiségű folyó vízzel 10 percig. Szemész orvost felkeresni, ha panaszok tartósak.

Lenyelés esetén: Vízrel kiöblíteni a száját, vizet itatni. orvoshoz fordulni és megmutatni a termék címkéjét..

5. Tűzveszélyesség

Megfelelő tűzoltóanyag: Minden szabályozott tűzoltóanyag alkalmas.

Különleges veszélyeztetés a termékből, tűz esetén az égéstermékéből vagy a keletkező gázokból: Nem gyúlékony (vizes termék). Tűz esetén a víz elpárolgása után további hő hatására mérgező füst keletkezhet.

Tűzoltók speciális védőfelszerelése: Légzőkészüléket viselni.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyi óvintézkedés: Szemmel és bőrrel való érintkezést kerülni.

Környezetvédelmi óvintézkedés: Nem üríthető csatornarendszerbe, talajra vagy felszíni vízbe.

Tisztítási/eltávolítási eljárások: A kifolyt terméket távolítsuk el nedvszívó anyaggal (homok, föld, fűrészpor.) Helyezzük el a szennyezett anyagot mint hulladékot a 13. fejezet szerint.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: Szemmel és bőrrel való érintkezést kerülni.

Tárolás: Az edényzetet szorosan lezárva száraz és jól szellőztetett területen tároljuk. Fagytól védjük. Ajánlott tárolási hőmérséklet: 0-25 °C között.

8. Egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Specifikus határérték munkahelyi levegőben: A termék expozíciós határértékkel rendelkező alapanyagot nem tartalmaz.

Személyi védelem:

Légzésvédelem: Szórásos felhordásnál légzésvédelem szükséges.

Kézvédelem: Át nem eresztő anyagból készült védőkesztyű viselete ajánlott

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Bőrvédelem: Megfelelő munkaruha.

Általános védelmi és higiénés intézkedés:

Nem szabad enni, inni és dohányozni munka közben. Munkaközi szünetek előtt és munka végén mossunk kezet. Kerülni a szemmel és bőrrel való érintkezést.. Mossunk le minden szennyezést a bőrről bő vízzel és szappannal. Használjunk bőrvédő krémet.

9. Fizikai és kémiai tulajdonság

Megjelenés:

fizikai állapot:

viszkózus folyadék

szín:

különböző színben

szag:

jellegzetes

Jellemző hőmérsékletek:

lobbanáspont:

nem jellemző

fagyérzékenység:	<0 °C
gyulladáspon:	nem gyúlékony nem tűzveszélyes
robbanási tulajdonság:	nem robbanó
<u>Egyéb jellemzők:</u>	
pH (10 g/l vizes oldat):	8-9 (20 °C)
nem illó rész:	79-85 % (105 °C; 3 óra)
sűrűség (20 °C):	1,6-1,9 g/cm ³
viszkozitás (dinamikus)*:	350-400 Pas
*Módszer:	Haake Visco Tester, (R4 - 0,6 min ⁻¹)

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő körülmények: Szakszerű felhasználás mellet nem bomlik

Összeférhetetlen anyagok: Rendeltetésszerű használatnál nem ismert.

Veszélyes bomlástermékek: Célnak megfelelően használva nincs. Tűzben szén-monoxid keletkezhet.

11. Toxikológiai adatok

Akut toxicitás:

A készítményre vonatkozó állatkísérleti adat nem áll rendelkezésre.

Irritatív hatások:

Enyhén irritatív

Porát belélegezve izgathatja a légutakat.

12. Ökotoxicitás

Általános ökológiai tájékoztatás

Nem üríthető csatornarendszerbe, talajra vagy felszíni vízbe.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A termék elhelyezése

Hulladék megfelelő elhelyezése a felelős helyi hatóságok jóváhagyásával történhet.

Javasolt eljárások: Hulladékégetés a helyi hatóságok jóváhagyásával.

A szennyezett csomagolóanyag elhelyezése.

Javasolt eljárások: A helyi hatóságok jóváhagyásával megfelelő hulladéklerakóba vagy hulladékégetőbe szállítani.

14. Szállításra vonatkozó előírások

Nemzetközi szállítási szabályokban (RID/ADR, GGVS/GGVE, ADN, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR) nincs veszélyességi osztályba sorolva.

15. Szabályozási információk

Veszély megjelölése: Veszélyességi osztályba nem sorolható

Veszélyre utaló mondatok:

Nem szükséges.

Biztonságra utaló mondatok:

S-24/25: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

S-26: Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Egyéb szabályok:

2000 évi XXV törvény A kémiai biztonságról

25/2000.(IX. 30.) EüM—SZCSM együttes rendelete a munkahelyek kémiai biztonságáról.

44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet—módosítva a 33/2004. (IV. 26.) ESzCsM rendelettel

veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól.

204/2001. (X. 26) Korm. Rendelet a csatornabírságról.

9/2002(III.22)KöM-KöVIM rendelet A használt, és szennyvizek kibocsátási határértékeiről.

98/2001. (VI: 15.) Korm. A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

164/2003.(X.18.) Korm. rend. A hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási, és adatszolgáltatási kötelezettségekről.

16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a veszélyes hulladékok jegyzékéről.

1997. évi CII törvény a 20/1997 (XII. 19.) MüM rendelettel.

16. Egyéb

A termékről megadott információk a mai tudományos ismereteinken alapulnak.

A felhasználóknak figyelembe kell venni a lehetséges kockázatot a termék minden más használatánál és kötelessége a termék kezelésénél minden megelőző óvintézkedés betartása.

Az információ nem teljes körű, a termék biztonsági követelményeinek ismertetésére szolgál, a rendeltetés szerinti használathoz.