

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet szerint)

POLI-FARBE Akril tömítő

Változat: 1.

Felülvizsgálat:

Kiállítás kelte: 2008.12.01.

Oldalak: 1/7.

POLI-FARBE Vegyipari Kft.

6235 Bócsa, III. ker. 2

1. ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1.A készítmény azonosítása:

POLI-FARBE Akril tömítő

1.2.A készítmény felhasználása:

Fugák, hézagok, rések kitöltéséhez

1.3. A vállalat/vállalkozás azonosítása

Gyártó:

Név: Carina Silicones Sp.z.o.o.

Cím: 55-011 Siechnice; ul.Polna 14-18.

Tel.: +48 71 390 21 31

Fax: +48 71 390 21 33

Forgalmazó

Név: Poli-Farbe Vegyipari Kft.

Cím: 6235 Bócsa, III. ker. 2.

Tel.: 78 453 130

Fax: 78 453 014

A biztonsági adatlapért felelős:

e-mail cím:b.ildiko@polifarbe.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Név: Poli-Farbe Vegyipari Kft.

Tel: 78 453 130

8-tól – 15-óraig

Név: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat

Cím: 1096 Budapest

Tel.: 06 80 20 11 99

24 órás ügyelet

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1.Veszélyjel:

Nem jelölésköteles

2.2.Kockázati mondatok:

Nem szükséges

2.3. Egyéb: -

3. ÖSSZETÉTEL/ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ**3.1.Összetétel:**

Összetevők: vizes akril-polimer diszperzió, szerves pigment, aditívok, töltőanyagok, konzerválók.

3.2.Veszélyes anyagok:

A készítmény az osztályozásnál figyelembe veendő, veszélyesnek minősülő koncentrációban veszélyes anyagot, valamint munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyagot nem tartalmaz.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**4.1.általános útmutató:**

Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő személynek ne adjunk be semmit szájon át.

4.2.Belégzés esetén:

A sérültet vigyük friss levegőre, helyezük nyugalmi helyzetbe. Panasz esetén hívjunk orvost.

4.3.Ha az anyag bőrre kerül:

A bőrre került anyagot, azonnal le kell törölni és bő vízzel le kell mosni.

Az anyaggal átitatott ruházatot azonnal le kell vetni.

Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

4.4.Ha az anyag szembe kerül:

A szemet bő vízzel azonnal ki kell mosni (legalább 15 percig) és szemorvoshoz kell fordulni.

4.5.Lenyelés esetén:

Öblítsük ki a sérült száját tiszta vízzel.

Azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg a biztonsági adatlapot vagy címkét.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1.Megfelelő tűzoltóanyag:**

por, CO₂, hab, vízpermet, ill. az égő környezetnek megfelelően

5.2. Biztonsági okok miatt nem használható tűzoltó anyag:

nincs információ, ill. az égő környezetnek megfelelően

5.3. Különleges expozíciós veszélyek a készítményből, az égéstermékéből, a keletkező gázokból adódóan:

Mérgező gázok: formaldehid, szén-dioxid(CO₂), és kis mennyiségű tökéletlen égésből származó szénhidrátok.

5.4. Védőfelszerelés:

A hatályos tűzvédelmi előírásoknak megfelelően. Frisslevegős légzésvédő készülék.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET, VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE KERÜLÉS ESETÉN**6.1. Személyi óvintézkedések:**

Lásd: 8. pont

Kerülni kell a szembe kerülést, a hosszú ideig tartó vagy ismétlődő bőrrel történő érintkezést. A bőrrel való érintkezés és a szembe kerülés megakadályozására a baleset helyszínén csak megfelelő védőruházatban, védőkesztyűben, szem-/arcvédőben szabad tartózkodni.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Kiömlés esetén élővízbe, talajba, közcsatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni.

6.3. Szennyezésmentesítés:

Kiömlött terméket megfelelő folyadékfelszívó anyaggal(pl.homok) kell felitatni és kis mennyiségű vízzel felmosni, majd a hulladékot megfelelő edényzetben kell összegyűjteni. Ártalmatlanítás a 13. pont szerint.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**7.1. Kezelés:**

A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések:

Biztosítani kell a megfelelő szellőztetést.

Felhasználáskor kerülni kell a szembejutást, a bőrrel való hosszú ideig tartó vagy ismételt érintkezést.

7.2. Tárolás:

Tárolás jól szellőző helyen, az eredeti, zárt, megfelelően feliratozott csomagolásban, az MSZ 13910-93 szerint.,

Tárolási hőmérséklet: 5 – 25 °C

7.3. Különleges felhasználások:

Nem áll rendelkezésre speciális útmutatás.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

Az egészséget, környezetet nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:

8.1. Expozíciós határértékek

A 25/2000(IX.30)EüM-SzCsM együttes rendelet nem tartalmaz előírást az összetevőkre vonatkozóan.

8.2.Általános óvintézkedések:

Biztosítani a szokásos alkalmazási feltételeket és megfelelő szellőztetést, különösen zárt helyiségben végzett munka során.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

Az anyaggal átitatott ruházatot azonnal le kell vetni.

Munka közben étkezni,inni, dohányozni tilos.

Étkezés előtt és a munka befejezése után kezet kell mosni.

8.3.Egyéni védőeszközök:

(A védőeszköz a megfelelő jogosítvánnyal rendelkező szervezet által minősített legyen.)
(1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről)

a) Légzésvédelem: Nem kielégítő szellőzés, illetve az OEL/MEL küszöbérték megközelítése vagy túllépése esetén szerves gőzök ellen védő gázálcot kell viselni.

b) Kézvédelem: nitril védőkesztyű EN 420, EN 388, EN 374

c) Szemvédelem: védőszemüveg EN 166

d) Bőrvédelem: munkaruházat

8.4. A környezeti expozíció ellenőrzése:

A készítményt élővízbe, talajba és közcsatornába juttatni tilos!

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1. Általános információk:**

Megjelenés: paszta állagú

Szín: különböző

Szag: enyhe

pH-érték: 8,0-10,0

Forráspont/forrási hőmérséklettartomány: kb. 100 °C (vizes fázis)

Olvadáspont kb. 0 °C (vizes fázis)

Gyulladás hőmérséklet: nem éghető

Lobbanáspont: nem éghető

Robbanásveszélyes tulajdonságok: a termék nem robbanékony

Relatív sűrűség: 1,47±0,02g/cm³

Oldhatóság vízben: vízzel elegyedik

Viszkózitás: 400 000-900 000cPas

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1. Stabilitás:

Normál tárolási és használati körülmények között stabil.

10.2. Kerülendő körülmények:

Nem ismertek

10.3. Kerülendő anyagok:

Nem ismertek

10.4. Veszélyes bomlástermékek:

Nem ismertek.

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Előírás szerű használata esetén a termék nem toxikus, a szemet kissé irritálja.

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Ökológiai adatok nem ismertek.

12.1. Ökológiai toxicitás: nem ismert

12.2. Biológiai lebonthatóság: gyenge

12.3. Perzisztencia és lebonthatóság: nem ismert

12.4. Bioakkumulációs képesség: nem ismert

12.5. A PBT-értékelés eredményei: nem ismertek

12.6. Egyéb káros hatások: nem ismertek.

A termék ,megfelelő használat és kezelés esetén nem toxikus és nem veszélyes a környezetre.

Az anyag és maradványai élővízbe, csatornába, talajba nem kerülhetnek.

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

13.1. termékhulladék:

A termékhulladék ill. elhasznált termék kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, valamint a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendeletben, ill. az EU szabályozásában foglaltak az irányadók.

A hulladékká vált termék elhelyezhető azon hulladéklerakón, amely az adott kódszámú hulladék lerakására engedéllyel rendelkezik.

13.2. Göngyöleg hulladék:

Termékmaradékot tartalmazó göngyöleget szintén a fenti Korm. rendelet, ill. az EU előírásait betartva kell kezelni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet szerint)

POLI-FARBE Akril tömítő

Változat: 1.

Felülvizsgálat:

Kiállítás kelte: 2008.12.01.

Oldalak: 6/7.

POLI-FARBE Vegyipari Kft.

6235 Bócsa, III. ker. 2

13.3. Szennyvíz:

A rendeltetésszerű felhasználás során keletkező szennyvíz minőségének élővízbe, ill. közcsatornába bocsátás esetén a 220/2004. (VII.21.) Korm rendeletnek és a 28/2004.(XII.25.) KvVM rendeletnek kell megfelelnie.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

14.1. Szárazföldi szállítás:

Közúti/vasúti ADR/RID besorolás: Nem tartozik az ADR/RID hatálya alá.
[20/1979.(IX.18.) KPM rend., 61/2007.(VI.29.)rend. (hatályos vált.)]

14.2. Vízi szállítás:

Folyami/tengeri ADN/IMDG besorolás: Nem besorolt.

14.3. Légi szállítás: ICAO/IATA besorolás: Nem besorolt.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

A veszélyességi besorolás és címkézés az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete, Az Európai Közösség veszélyes anyagokra és veszélyes készítményekre vonatkozó irányelvei (67/548/EGK, 88/379/EGK, 1999/45/EK-hatályos változataik), valamint a 44/200.(XII.27. EüM rendelet(hatályos változata)szerint:

15.1. Címkézés:

15.1.1. Veszélyjel: nem szükséges

15.1.2. Kockázati (R) mondatok: nem szükségesek

15.1.3. Biztonsági (S) mondatok: S 2: Gyermekek kezébe nem kerülhet
S29 Csatornába engedni nem szabad

15.1.4. Veszélyes komponensek: -

15.1.5. címkén külön feltüntetendő: -

15.2. Figyelembe vett jogszabályok (kibocsátás, felülvizsgálat időpontjában hatályos változatok):

1907/2006/EK rendelet (REACH)

2000. évi XXV. törvény - A kémiai biztonságról

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet

25/2000.(IX.30.) EüM-SZCSM együttes rendelet

2000. évi XLIII. törvény – A hulladékgyűjtésről

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

98/2001. (VI.15.) Korm. rend. a vesz. Hulladékokkal végzett tevékenységek feltételeiről

BIZTONSÁGI ADATLAP

(1907/2006/EK és a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet szerint)

POLI-FARBE Vegyipari Kft.

6235 Bócsa, III. ker. 2

POLI-FARBE Akril tömítő

Változat: 1.

Felülvizsgálat:

Kiállítás kelte: 2008.12.01.

Oldalak: 7/7.

35/1996. (XII.29.) BM rendelet az OTSZ kiadásáról

2/2002.(I.23.) BM rendelet a tűzvédelmi műszaki követelményeiről

1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről

20/1979. (IX.18.) KPM rendelet és 61/2007. (VI.29.) GKM rendelet a veszélyes áruk közötti szállításáról

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

16.1. Alkalmazási terület/korlátozások:

A termékismertető szerint.

16.2. A biztonsági adatlap összeállításához használt adatok forrásai:

A termék biztonsági adatlapja

A magyar és az EU veszélyes anyaglista

Vonatkozó magyar rendeletek és EU direktívák

16.3. A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló R-mondat(ok) teljes szövege: -

16.4. Felülvizsgálat.

Felülvizsgálat:			
Fejezet	Változás tárgya	Dátum	Változatszám

A fenti dokumentumot legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, hogy segítsük a termék biztonságos kezelését, szállítását. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

A fenti adatok nem képezhetik a termék minőségével kapcsolatban felmerülő reklamációk alapját. A termék minőségével kapcsolatos adatok a kiadott termékdokumentációban találhatóak meg.

Ez a biztonsági adatlap az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete és a 44/2000. (XII.27. EüM rendelet (hatályos változata) előírásainak megfelelően készült.

POLI-FARBE Vegyipari Kft.