



Biztonsági adatlap a 1907/2006/EK - ISO 11014-1 szerint

oldal 1 / 1

Pattex Palma Padló

Biztonsági adatlap (SDB) száma: : 283341
V001.0

Felülvizsgálat ideje: 05.12.2008

Nyomtatás ideje: 23.07.2010

1. Anyag/készítmény és gyártó megnevezése

Kereskedelmi megjelölés:

Pattex Palma Padló

Tervezett alkalmazás:

padlóragasztó

Forgalmazó:

Henkel Magyarország Kft.

Dávid Ferenc u.6.

1113 Budapest

HU

tel.: +36 (1) 372 5555

fax: +36 (1) 372 0200

A biztonsági adatlapért felelős:

ua-productsafety.hu@henkel.com

Felvilágosítás baleset esetén:

ETTSZ: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: +36 80 20 11 99 (24 h)

2. A veszélyek azonosítása

Termék az érvényes EU irányelv értelmében nem számít veszélyesnek.

3. Összetéti információ

Biztonsági okokból tűzoltásra nem alkalmazható tűzoltószerek:

ragasztóanyag

Készítmény alapanyagai:

akrilátgyanta

szervetlen töltőanyagok

Összetevők az (EC) 1907/2006 irányelv szerint.

A termékben lévő veszélyes anyagok részaránya nem haladja meg az EG irányelvben megszabott határértékeket.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Általános előírások

Panasz esetén forduljon orvoshoz.

Belégzés:

A sérültet vigyük friss levegőre.

Bőrrel történő érintkezés:

Vízzel és szappannal kell öblíteni. Bőrápolást kell alkalmazni. Szennyezett és átítatott ruházatot le kell cserélni.

Szembe kerülés:

Öblögesse vízzel (10 percig), szükség esetén forduljon orvoshoz.

Lenyelés:

Öblögesse a garatot, itasson meg 1-2 pohár vizet, kérje ki az orvos tanácsát.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő tűzoltószerek:

Bármilyen általánosan használatban lévő oltószer alkalmazható.

Biztonsági okokból tűzoltásra nem alkalmazható tűzoltószerek:

nem ismertek

Különleges védőfelszerelések tűz esetén:

Viseljen környezeti levegőtől független légzőkészüléket.
Személyi védőfelszerelés viselendő.

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe engedés esetén

Személyi óvintézkedések, mint például:

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.

Környezetvédelmi óvintézkedések, mint például:

Nem szabad a csatornába / felszíni vízbe / talajvízbe juttatni.

A kiömlött készítmény feltakarítása:

Folyadékot nedvszívó anyaggal (pl. homok, tőzeg, fűrészpor) kell felszedni.
Szennyezett anyagot a 13. fejelet szerint hulladékként kell kezelni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Nem igényel különleges intézkedéseket.

Tárolás:

fagyra érzékeny
Hőmérséklet kb. 0 °C és + 30 °C között.
Élelmiszerekkel és fogyasztási cikkekkel együtt nem szabad tárolni.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Műszaki ellenőrzések:

Nem igényel különleges intézkedéseket.

Útmutató a személyi védőfelszereléshez:

Nem szükséges.

Általános elővigyázatossági és higiéniai szabályok:

Beszennyezett bőrfelületet bő vízzel és szappannal kell lemosni, bőrápolás.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Általános jellemző tulajdonságok:

Megjelenés	folyadék pasztaszerű világosszürke
Szag:	jellegetes, gyenge

Fizikai és kémiai jellemző tulajdonságok

Dinamikus viszkozitás (Brookfield)	17.000 mpa.s
Oldhatóság, minőségi (20 °C (68 °F); Oldószer: víz)	részben oldható

10. Stabilitás és reakcióképesség

Elkerülendő körülmények:

Előírászerű használat esetén nem bomlik.

Elkerülendő anyagok:

Előírászerű használat esetén nem áll fenn veszély.

Veszélyes bomlástermékek:

nem ismertek

11. Toxikológiai információk

Általános toxikológiai tájékoztató:

Szakszerű kezelés és rendeltetésszerű alkalmazás esetén - ismereteink szerint - nem kell számolni a termék egészségre káros hatásaival.

12. Ökológiai információk

Perzisztencia és lebontás:

Biológiai véglebontás:

A termék biológiai úton nehezen lebontható.

Általános környezetvédelmi tájékoztató:

Csatornába, talajba, felszíni vízbe és talajvízbe engedni nem szabad.

13. Ártalmatlanítási szempontok

Termék megsemmisítése:

Szívóképes anyaggal történt felszedés után.

A keletkezett hulladék és az anyag maradékának megsemmisítését a helyi hatóságok előírásainak megfelelően kell végezni.

Az EWC hulladék-kódszám nem magára a termékre, hanem többnyire annak eredetére vonatkozik. Kérje ki a gyártó tanácsát.

Szennyezett csomagolóanyag megsemmisítése:

A csomagolóanyagot csak a maradékok eltávolítása után szabad az újrahasznosítani.

14. Szállítási információk

Általános előírások

Az RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR szerint nem minősül veszélyes árunak

15. Szabályozási információk

Nem szükséges veszélyes anyagként történő besorolása.

16. Egyéb információk

További információk:

Ipari használatra szánt termék.

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