



1. A készítmény neve Ponal Keményfaragasztó

1.1 Felhasználása: Faipari ragasztóanyag.

1.2 Gyártó cég: Henkel Magyarország Kft. Ragasztógyár

2600 Vác, Szent László út 46.

Tel: 27-314-835 Fax: 27- 318-087

1.3 Forgalmazó cég: Henkel Magyarország Kft Ragasztástechnika

1113 Budapest, Dávid F. utca 6

Telefon: +36-1-372-5555 Fax: +36-1-372-0200

E-mail: ua_productsafety.hu@henkel.com

1.4 Sürgősségi telefon: ETTSZ: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Tel.: 06-80-20-11-99

2. Veszélyesség szerinti besorolás

A 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet és az 1907/2006EK (XII.18) rendelet alapján nem jelölésköteles.

3. Összetétel

A termék általános kémiai leírása: vizes diszperziós ragasztó.

A készítmény bázis összetevője: polivinilacetát.

Veszélyes összetevők: nincsenek.

4. Elsősegélynyújtás

Belélegzés esetén: nem jellemző

Bőrrel való érintkezés esetén: bő vízzel és szappannal le kell mosni.

Szembe jutás esetén: azonnal bő, folyó vízzel ki kell öblíteni (legalább 10 percen keresztül). Forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: szájüreget kimosni, sok vizet inni, tartós panaszok esetén, forduljunk orvoshoz.

5. Tűzveszélyesség

Megfelelő tűzoltó szerek: minden szokásos oltószer alkalmazható.

Tűzoltó szerek, melyeket biztonsági okokból egyéb tűzoltási célra nem szabad használni: nem ismert.

Maga az anyag vagy készítmény által okozott speciális expozíciós veszélyek, égéstermékek, keletkező gázok: tűz esetén szén-monoxid (CO) keletkezhet.

Speciális védőfelszerelés tűzoltóknak: nincs különleges intézkedés.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: A kiömlött anyag csúszásveszélyes.

Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Csatornába, felszíni vízbe, talajba, talajvízbe engedni nem szabad.

A szennyezés-mentesítés módszerei: Nedvszívó anyaggal (homok, föld, mészköliszt) fel kell szedni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Tárolás: Fagyveszélyes! Jól lezárva, fagytól védett helyen kell tárolni. Ajánlott tárolási hőmérséklet: +15°C-+25°C.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Kiegészítő tudnivalók a műszaki berendezések tervezéséhez: nincs különleges intézkedés.

Munkahelyre vonatkozó, ellenőrizendő határértékekkel rendelkező alkotórészek: nincsenek.

Légzésvédelem: Nem szükséges

Kézvédelem: gumi vagy kamaprén védőkesztyű használata. A védőkesztyű gyártó utasításait tartsuk be.

Szemvédelem: védőszemüveg használata (fröccsenés veszélye miatt).

Bőrvédelem: védőruha használata.

Általános védelem és higiénia: Munka közben enni, inni, dohányozni nem szabad. A szünetekben és a munka végeztével mossunk kezet. Szabályos feldolgozás során, károsodás nem léphet fel.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenési forma: folyadék

Szín: fehér

Szag: enyhe

pH: 6-7 (20°C) (hígíthatlanul)

Forráspont (kezdeti): 100°C

Lobbanáspont: nem alkalmazható (vizes készítmény)

Gőznyomás: 24 mbar (20°C)

Sűrűség: 1,05 g/cm³ (20°C)

Oldhatóság: vízben korlátlanul oldódik (20°C)

Viszkozitás: 25000-35000 mPas (23°C) Brookfield RVT 6/20

Szárazanyag tartalom: 49-51 %

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő helyzetek: Rendeltetésszerű felhasználás mellett bomlást nem észleltek.

Kerülendő anyagok: Rendeltetésszerű felhasználás mellett nincs.

Veszélyes bomlástermékek: Rendeltetésszerű felhasználás mellett bomlás nincs.

11. Toxikológiai adatok

Az anyag szakszerű használata esetén, jelenlegi ismereteink szerint a terméknek nincs egészségkárosító hatása.

12. Ökotoxicitás

WGK = 1. Gyengén veszélyezteti a vizet.

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

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék kezelése és megsemmisítése a helyi hatóságok felügyeletével történjen.

EWC kódszáma a 16/2001 (VII.18.) KöM rendelet szerint 080410.

Az érvényes EWC kódok, általában nem a termékre vonatkoznak, hanem főként a hulladék eredetére. A különböző felhasználási területek miatt a gyártó nem tudja pontosan meghatározni az EWC kódot.

Probléma esetén, vegye fel a kapcsolatot a gyártóval.

14. Szállításra vonatkozó előírások

Az RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR értelmébe nem minősül veszélyes árunak.

Nyári időszakban normál körülmények között. Télen temperálható kamionnal, 5°C fölött.

15. A szabályozási információk

A 44/2000.(XII.27.) EüM rendelet és az 1907/2006EK (XII.18) rendelet alapján nem jelölésköteles.

16. Egyéb

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