



1. A készítmény neve Ponal Super 3

1.1 Felhasználása: Vízálló (D3) faragasztó.

1.2 Gyártó cég: Henkel Magyarország Kft, Ragasztógyár

2600 Vác, Szent László út 46.

Telefon: +36-27-314-835

Fax: +36-27-318-087

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 1907/2006 (XII.18) EK rendelet alapján nem jelölésköteles.

3. Összetétel

A termék általános kémiai leírása: vizes diszperziós ragasztó.

A készítmény bázis összetevője: polivinil-acetát.

Veszélyes összetevők: nincsenek.

4. Elsősegélynyújtás

Belélegzés esetén: nem jellemző.

Bőrrel való érintkezés esetén: a szennyezett bőrfelületet folyó vízzel, szappannal le kell mosni, a termékkel szennyezett ruhát le kell venni.

Szembe jutás esetén: folyó vízzel 10 percig öblíteni kell, majd szükség esetén szakorvos segítségét kell igénybe venni.

Lenyelés esetén: sok vizet kell inni, orvoshoz kell fordulni.

5. Tűzveszélyesség

Megfelelő tűzoltó szerek: minden szokásos oltóanyag használható.

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 szénmonoxid keletkezhet.

Speciális védőfelszerelés tűzoltóknak: izolációs légzőkészülék használandó.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: A kiömlött anyag csúszásveszélyes.

Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Elkerülendő az anyag szennyvízelvezető rendszerbe, talajvízbe való jutása.

A szennyezés-mentesítés módszerei: Kiömlés esetén nedvszívó anyaggal (homok, föld) azonnal fel kell takarítani. A hulladékot a 13-as pontban leírtak alapján kell kezelni.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Tárolás: Normál körülmények között, fagytól védetten.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Kiegészítő tudnivalók a műszaki berendezések tervezéséhez: nincs szükség különleges intézkedésre.

Munkahelyre vonatkozó, ellenőrizendő határértékkel rendelkező alkotórészek: nincsenek.

Kézvédelem: védőkesztyű használata.

Szemvédelem: védőszemüveg használata.

Általános védelem és higiénia: A szünetekben és a munka végeztével mossunk kezet. A munkavégzés közben enni, inni vagy dohányozni nem szabad. Kerüljük a szem és bőrkontaktust.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés: folyadék

Szín: fehér

Szag: enyhe, jellegzetes

pH: (hígítatlan) (20°C) 2,5-3,5

Forráspont: kb.100°C

Lobbanáspont: nem alkalmazható.

Sűrűség: 1,06-1,10 g/cm³

Oldékonyság: vízzel elegyedik

Viszkozitás: 9000-15000 mPas (20°C) Brookfield RVT, 6/20

10. Stabilitás és reakciókészség

Szakszerű kezelés és tárolás esetén veszélyes reakció nem ismert.

Kerülendő helyzetek: Előírás-szerinti felhasználás mellett nincsenek.

Kerülendő anyagok: Rendeltetésszerű felhasználás mellett veszélyes reakciót nem észleltek.

Veszélyes bomlásterméke: nem ismert

11. Toxikológiai adatok

Az anyag szakszerű használata esetén egészségkárosodást nem figyeltek meg.

12. Ökotoxicitás

Csatornába, élővízbe, vízfolyásba engedni tilos!

WGK = 1. Gyengén veszélyezteteti a vizet.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

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. Szabályozási információk

A készítmény a 44/2000.(XII.27.) EüM rendelete és az 1907/2006 (XII.18) EK rendelet értelmében nem jelölésköteles

16. Egyéb

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