



Biztonsági Adatlap a 44/2000 (XII.27) EüM rendelet alapján

Oldal: 1/3

Revízió: 1

Dorus KS 207 natur

Revízió dátuma: 2007.07.04.

Kiadás dátuma: 2007.07.04.

1. A készítmény neve Dorus KS 207 natur

1.1 Felhasználása: Olvadékragasztó.

1.2 Gyártó cég: Henkel KGaA
Henkelstr. 67
40191 Düsseldorf
Tel: +492117970

1.3 Forgalmazó cég: Henkel Magyarország Kft Technológiák
1113 Budapest, Dávid F. utca 6
Telefon: +36-1-372-5555 Fax: +36-1-372-5616
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 szerint nem jelölésköteles.

3. Összetétel

A termék általános kémiai leírása: ragasztó

A készítmény bázis összetevője: etilénvinilacetát kopolimer, gyanták és szervesetlen töltőanyagok

Veszélyes összetevők: nincsenek.

4. Elsősegélynyújtás

Belélegzés esetén: Friss levegőt kell biztosítani. Panaszok esetén, forduljunk orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés esetén: A forró ragasztóval történő érintkezés esetén, azonnal hűtsük vízzel.
Forduljunk orvoshoz.

Szembe jutás esetén: A forró ragasztóval történő érintkezés esetén hűtsük vízzel. Forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: Panaszok esetén, forduljunk orvoshoz.

5. Tűzveszélyesség

Használható oltószerek: CO₂, porlasztott vízszugár, oltópor.

Biztonsági szempontból nem használható oltószerek: nagy nyomású vízszugár.

Különös veszélyeztetés magától a terméktől, égéstermékeitől, vagy a felszabaduló gázoktól: tűz esetén szén-monoxid (CO) keletkezhet.

Különleges védőfelszerelés a tűz oltásánál: Önmagában zárt légzőkészülék viselése.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Nem szükséges.

Környezetre vonatkozó óvintézkedések: Nem szükséges.

A szennyezés-mentesítés módszerei: Hagyjuk megszilárdulni. Mechanikusan távolítsuk el.

7. Kezelés és tárolás

Kezelés: nincs szükség különleges intézkedésre.

Tárolás: nincs szükség különleges intézkedésekre.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Kiegészítő tudnivalók a műszaki berendezések tervezéséhez: nincsenek további adatok, lásd a 7. pontot.

Munkahelyre vonatkozó, ellenőrizendő határértékkel rendelkező alkotórészek: Nincsenek.

Légzésvédelem: Nem szükséges.

Kézvédelem: Hőálló védőkesztyű viselése a forró ragasztóval történő munkavégzés ideje alatt..

Szemvédelem: Védőszemüveg.

Általános védelem és higiénia: Munka közben ne együnk vagy igyunk. A szünetekben és a munka végén mossunk kezet.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Szállítási forma: Szilárd anyag

Forma: granulátum

Szín: világos bézs

Szag: tipikus

Lobbanáspont: > 250°C

Sűrűség: 1,48 g/cm³ (20°C)

Viszkozitás (dinamikus): 45.000-65.000 mPas (200°C)

(Brookfield, 29-es rotor,
sebesség: 10 min-1)

Lágyuláspont / tartomány: 90-105°C

Oldhatóság (kvalitatív): oldhatatlan

(20°C , oldószer: víz)

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő helyzetek: Rendeltetésszerű felhasználás esetén bomlás nincs. Kb.: 260 °C feletti hőmérséklet

Kerülendő anyagok: Rendeltetésszerű felhasználás esetén nincs.

Veszélyes bomlástermékek: Rendeltetésszerű felhasználás esetén bomlás nincs.

11. Toxikológiai adatok

Az anyag szakszerű kezelése és felhasználás esetén, több éves tapasztalat alapján, egészségkárosodás nem várható.

12. Ökotoxicitás

Ha helyesen használjuk az anyag nem kerülhet a csatornába. WGK: 0 Nem veszélyezteti a vizeket.



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 értelmében nem minősül veszélyes árunak.

15. Szabályozási információk

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

16. Egyéb

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