



Pritt Roller permanent

(Pritt ragasztó roller, permanent papír 50g/m²)

Revízió dátuma:2008-11-13.

Kiadás dátuma: 2008-11-13

-
- 1. A készítmény neve** **Pritt Roller permanent**
(Pritt ragasztó roller, permanent papír 50g/m²)
- 1.1 Felhasználása: Ragasztószalag.
- 1.2 Gyártó cég: Henkel KGaA
Henkelstrs. 67.
D 40191 Düsseldorf
Telefon: +492117970
- 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, Nagyváradi 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: ragasztószalag
A készítmény bázis összetevője: Alap: szilikon papír. Ragasztóréteg: akrilát kopolimer
Veszélyes összetevők: nincsenek
- 4. Elsősegélynyújtás**
Általános információ: tünetek esetén orvoshoz kell fordulni.
Belélegzés: nem jellemző.
Bőrre jutás esetén: nem jellemző.
Szembe jutás esetén: nem jellemző.
Lenyelés esetén: nem jellemző
- 5. Tűzveszélyesség**
Használható oltószerek: minden szokásos oltóanyag megengedett.
Biztonsági szempontból nem használható oltószerek: nem ismert.
Különleges veszélyeztetés magától a terméktől vagy tűz esetén felszabaduló gázoktól: nem ismert.
Különleges védőfelszerelés a tűz oltásához: nincs különleges intézkedés.
- 6. Óvintézkedések baleset esetén**
Személyi óvintézkedések: nem szükséges.
Tisztítási/felszedési eljárás: mechanikailag össze kell gyűjteni, és a hulladékot a 13-as pontban leírtak alapján kezelni.



7. Kezelés és tárolás

Kezelés: nincs szükség különleges intézkedésre.

Tárolás: nincs szükség különleges intézkedésre.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Nincs különleges intézkedés.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságai

Megjelenés: szalag

Szag: nincs

Szín: vöröses, áttetsző

Oldhatóság: vízben oldhatatlan (20°C)

10. Stabilitás és reakcióképesség

Kerülendő körülmények: Rendeltetésszerű felhasználás esetén nem észleltek veszélyes hatást.

Kerülendő anyagok: Rendeltetésszerű felhasználás mellett nem ismert.

Veszélyes bomlástermékek: Rendeltetésszerű felhasználás esetén bomlás nincs.

11. Toxikológiai adatok

Rendeltetés szerinti felhasználás esetén nem észleltek veszélyes hatást.

12. Ökotoxicitás

Lebonthatóság: nincs információ.

WGK = 0. Általában nem veszélyezteti a vizet.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hulladék kezelése és megsemmisítése a helyi hatóságok felügyeletével történjen.

Kismennyiségben a háztartási hulladékhoz is hozzáadható.

EWC kódszáma a 16/2001 (VII.18.) KöM rendelet szerint: 20 01 28

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.

15. Szabályozási előírások

A 44/2000 (XII.27.) 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.