



VARNOSTNI LIST SKLADNO Z UREDBO
1907/2006/ES – ISO 11014-1

**Pištola za vroče lepljenje Pattex
Supermatic PXP06**

Kataloška št.: 24 52 59

KAZALO

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIPRAVKA IN DRUŽBE ALI PODJETJA.....	3
2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH	3
3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH	3
4. UKREPI PRVE POMOČI.....	3
5. UKREPI OB POŽARU	4
6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH	4
7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE	4
8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO / OSEBNA ZAŠČITA	5
9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI	5
10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST	5
11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE	6
12. EKOLOŠKE INFORMACIJE.....	6
13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA	6
14. INFORMACIJE ZA PREVOZ.....	6
15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE	6
16. DRUGE INFORMACIJE	7
GARANCIJSKI LIST	8

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIPRAVKA IN DRUŽBE ALI PODJETJA

Identifikator izdelka

Pattex brezbarvne vroče lepilne palice

Pomembne znane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Namen uporabe

Vroče stopljeno lepilo

Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Henkel AG & Co. KGaA

Henkelstr. 67

40589 Düsseldorf Nemčija

E-mail naslov odgovorne osebe za varnostni list

ua-productsafety.de@henkel.com

Informacije za nujne primere

Henklova služba za informacije zagotavlja dežurno telefonsko storitev za nujne primere, na številki: +49 -(0) 211-797-3350.

Z izdelkom so seznanjeni na "Informacijskih centrih za primere zastupitve v Nemčiji". Ti centri zagotavljajo informacije v primeru zastupitev po telefonu podnevi in ponoči. Osrednja telefonska številka za nujne primere je +49 (0) 30 19240.

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Izdelek ni nevaren v smislu veljavnih (EU) smernic za pripravke.

3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Splošen kemijski opis

Vroče stopljeno lepilo

Osnovne snovi pripravka

Etilen vinil acetat kopolimer

ogljikovodikove smole

Deklaracija o sestavinah v skladu z 1907/2006/ES:

Ne vsebuje nevarnih sestavin, ki bi prekoračile meje EU direktive.

4. UKREPI PRVE POMOČI

Splošne informacije

V primeru neželenih učinkov na zdravje poiskati zdravniško pomoč.

Pri vdihavanju:

Premakniti se na svež zrak.

Pri stiku s kožo:

Po stiku z vročim stopljenim lepilom: ohladiti z vodo, poiskati zdravniško pomoč.

Pri stiku z očmi:

Po stiku z vročim stopljenim lepilom: ohladiti z vodo, poiskati zdravniško pomoč.

Pri zaužitju:

Ni pomembno

5. UKREPI OB POŽARU

Sredstva za gašenje**Ustrezna sredstva za gašenje:**

Primerna so vsa splošna sredstva za gašenje.

Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:

Niso znana.

Posebna zaščitna oprema za gasilce

Nositi avtonomni dihalni aparat.

Nositi zaščitno opremo.

Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Niso znane.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Poskrbeti za zadostno prezračevanje.

Preprečiti stik s kožo in očmi.

Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Mehansko odstraniti.

Kontaminiran material odstraniti v skladu s poglavjem 13.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Posebni ukrepi niso potrebni.

Pogoji za varno skladiščenje, vključno s kakršnokoli nezdružljivostjo

Hraniti v suhem prostoru.

Vedno zaščititi pred direktno sončno svetlobo in temperaturami nad 50°C.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO / OSEBNA ZAŠČITA

Nadzor izpostavljenosti

Stopljen izdelek: zagotoviti ustrezno prezračevanje.

Zaščita dihal

Ni potrebna.

Zaščita rok

Pri delu s stopljenim lepilom nositi refrakcijske rokavice.

Proizvajalec: na primer nemško podjetje KCL, tip K-TECT (<250 ° C).

Zaščita oči

Zaščitna očala.

Zaščita telesa

Primerna zaščitna oblačila.

Splošni varnostni in sanitarni ukrepi

Med uporabo ne jesti in piti.

Roke si umivati pred odmori in ob koncu dela.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Splošne značilnosti

Videz:	kartuše trdno stanje brez barve
Vonj:	brez vonja

Fizikalne in kemijske lastnosti

Viskoznost (dinamična) (Brookfield, 160°C (320°F))	25.000 – 33.000 mPas
Topnost (kvalitativna) (20°C (68°F); topilo: voda)	netopna
Tališče:	200°C (392°F)
Točka zmečanja / območje:	87-97°C (188,6 - 206,6°F)

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Pogoji, ki se jim je potrebno izogniti

Če se uporablja skladno z navodili, ne razpade.

Nezdružljivi materiali

Če se uporablja skladno z namenom, ne obstajajo.

Nevarni produkti razgradnje

Niso znani.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Podatki o splošnih toksikoloških učinkih

Če se z izdelkom ravna in se ga uporablja pravilno, po našem vedenju nima nobenih škodljivih učinkov.

Toksičnost pri vdihavanju

Pri dolgotrajnem ali ponavljajočem izpostavljanju ni mogoče izključiti draženja dihalnega sistema.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Obstojnost in razgradljivost

Poplna biorazgradnja

Izdelek je slabo biorazgradljiv.

Splošni ekološki podatki

Ne prazniti v odtoke, tla ali vodna telesa.

13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

Metode ravnanja z odpadki

Sežiganje odpadkov ali v čistilni napravi z dovoljenjem pristojnega lokalnega organa.

V majhnih količinah se lahko doda gospodinjskim odpadkom.

Veljavne EGS kode za odpadke niso povezane z izdelkom, ampak pretežno z viri. Proizvajalec zato ne more določiti kode EGS odpadkov za izdelke, ki se uporabljajo v različnih sektorjih. Le-te se lahko zahtevajo od proizvajalca.

Odstranjevanje onesnažene embalaže

Embalažo uporabite za recikliranje le ko je popolnoma prazna.

14. INFORMACIJE ZA PREVOZ

Splošne informacije

Skladno z RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR izdelek ni nevaren za prevoz.

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

Ni predmet predpisov o identifikaciji.

Nacionalni predpisi / podatki (Nemčija)

WGK: 1, izdelek nekoliko ogroža vodo (nemški VwVwS z dne 17. maj 1999)
Klasifikacija je skladna z metodo izračuna.
Razred shranjevanja VCI: 11

16. DRUGE INFORMACIJE**Druge informacije**

Te informacije temeljijo na današnjem stanju vedenosti in se nanašajo na izdelek v stanju ob dobavi. Njihov namen je opisati izdelek iz vidika varnostnih zahtev in niso namenjene za zagotavljanje določenih lastnosti.



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Pištola za vroče lepljenje Pattex Supermatic PXP06**
Kat. št.: **24 52 59**

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.