
VARNOSTNI LIST

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIPRAVKA IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: BIC Tipp-Ex Rapid korekturna tekočina

1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek za korekturo pisave

1.3. Podatki o proizvajalcu:

SOCIETE BIC

14, Rue Jeanne d'Asnieres

92611 CLICHY Cedex

FRANCIJA

Telefon: +33 01 45 19 52 00

Fax: +33 01 45 19 52 99

Nujni telefon: ORFILA (Francija): +33 01 45 42 59 59

www.bicworld.com

Podatki o distributerju za Slovenijo:

ARC-Kranj, d.o.o.

Hrastje 52k, 4000 Kranj

tel.: 04 20 13 760 od 7.00 do 15.00

Elektronski naslov: info@arc.si

Spletna stran: www.arc.si

1.4. Telefon za nujne primere: V nujnih primerih kontaktirati osebnega zdravnika, le v primerih življenjske ogroženosti poklicati 112.

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Klasifikacija: Lahko vnetljivo.

Fizikalno/kemična tveganja: Ni podatka.

Tveganja v okolju: Ni podatka.

Vpliv na človeško zdravje: Ni podatka.

Ostale informacije:

Lahko vnetljivo.

Ne uživajte in ne vdihavajte pripravka. Vsebuje alifatska topila.

3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Ime sestavine	Koncentracija (ut.%)	EC št. CAS št. INDEKS št.	Črkovni znak za nevarnost	R Stavki
Alifatski izoparafinski ogljikovodik	5-25	/ 64741-66-8 /		R11-65
Alifatski ogljikovodik	20-35	/ 64742-49-0 /		R11-65-50/53-67

Sestava izdelka v skladu z Direktivo 89/542/EC

Koncentracija benzena je manjša od 0.1%, zato opozorilo R45 "Lahko povzroči raka." ni potrebno.

4. UKREPI PRVE POMOČI

Prva pomoč:

Vdihavanje: Prizadeto osebo oddaljiti z mesta izpostavljenosti. Poiskati zdravniško pomoč. Če oseba ne diha, je potrebno izvajati umetno dihanje.

Stik s kožo: Kožo dobro sprati z milom in vodo, nato nadaljevati z izpiranjem vsaj 15 minut. Če se po izpiranju pojavijo simptomi, takoj poiskati zdravniško pomoč.

Stik z očmi/sluznicami: Takoj izprati oči z vodo. Izpirati oči z vodo vsaj 15 minut. Če draženje ne preneha, se je potrebno posvetovati z zdravnikom.

Zaužitje: Ne izzivati bruhanja. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

5. UKREPI OB POŽARU

Primerna sredstva za gašenje: Pena, prah, ogljikov dioksid.

Sredstva za gašenje, ki iz varnostnih razlogov ne smejo biti uporabljena: Ni podatka.

Posebne nevarnosti, ki pretijo udeležencem pri gašenju: Ni podatka.

Posebna varovalna oprema za gasilce: Iz območja požara je potrebno odstraniti vse nepotrebno osebje. Uporabiti dihalni aparat in drugo zaščitno opremo in/ali obleko, če to zahtevajo pogoji. Za hlajenje izpostavljene opreme ali kontejnerjev se lahko uporabi vodna megla ali razpršilec. Ne pršiti vode direktno v ogenj, saj vsebina lebdi v zraku in se lahko ponovno vžge na vodni površini.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebni varnostni ukrepi: Izpust večjih količin pod normalnimi pogoji ni predviden.

Okoljevarstveni ukrepi: Niso znani. Vsebino je potrebno obravnavati kot lahko vnetljivo tekočino.

Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu: Tekočino je potrebno zbrati in absorbirati. Ostanke očistiti s topili na bazi terpena.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1. Ravnanje: Hraniti ločeno od virov vžiga.

7.2. Skladiščenje: Hraniti v hladnem, suhem, dobro prezračenem prostoru in v zaprti embalaži. Hraniti ločeno od virov vžiga.

7.3. Specifična uporaba: Pred uporabo dobro pretresite. Nanašalec iz pene postavite na mesto, kjer so potrebni popravki in potegnite čez tekst. Za manjše popravke uporabite ostro konico nanašalca. Po uporabi dobro zaprite.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/OSEBNA ZAŠČITA

8.1. Mejne vrednosti izpostavljanja:

Evropa: Povprečna vrednost izpostavljanja (8h): n-heptan: 500 ppm.

8.2. Nadzor nad izpostavljenostjo:

a) nadzor nad izpostavljenostjo na delovnem mestu:

Tehnično varovalni ukrepi: Pod normalnimi pogoji uporaba posebne zaščite ni potrebna.

Osebna varovalna oprema: Potrebno je oprati roke na koncu vsakega delovnika in pred jedjo, kajenjem in uporabo toaletnih prostorov.

b) Kontrola izpostavljenosti okolja: Ni podatka.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1. Splošni podatki:

Izgled: Tekočina.

Barva: Odtenki bele.

Vonj: Po petroleju.

9.2. Podatki, pomembni za zdravje, varnost in okolje:

Topnost v vodi: 0.1 g / liter: v vodi praktično netopna.

Vrelišče: 95-114°C pri tlaku: 760 mm Hg

Relativna gostota (25°C): : 1.25 g/ml

Parni tlak (20°C): 26-49 mm Hg

Hitrost izparevanja: 0.89-1.08 izparljive komponente

Plamenišče: -8°C do +2.7°C

Spodnja meja vnetljivosti (%): 1.7

Zgornja meja vnetljivosti (%): 12.3

Viskoznost (40°C): >60 mm² / s

Pretočni čas: >30 s (3 mm ISO posoda)

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost: Normalno obstojen.

10.1. Pogoji, ki se jim mora izogniti: Izogniti se je potrebno vročini, ognju in drugim virom vžiga.

10.2. Nezdružljive snovi: Močni oksidiranti in reducenti.

10.3. Nevarni produkti razkroja: Ob gorenju: ogljikov monoksid in različni ogljikovodiki.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Toksikološki učinki in simptomi:

Vdihavanje: Ob normalni uporabi ni nevarnosti.

Stik s kožo: Izdelek primarno ne draži kože.

Stik z očmi/sluznicami: Primarno ne draži oči.

Zaužitje: Izdelek ni škodljiv.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Za izdelek niso znani nobeni ekotoksikološki podatki.

12.1. Ekotoksikologija: Ni podatka.

12.2. Gibljivost: Ni podatka.

12.3. Razgradljivost: Ni podatka.

12.4. Akumulacija: Ni podatka.

12.5. Drugi za okolje neugodni učinki: Ni podatka.

13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

Odstranjevanje poteka skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki.

14. TRANSPORTNE INFORMACIJE

Prevoz po cestah, železnici (ADR):

UN številka: 1993

Pravilno transportno ime: VNETLJIVA TEKOČINA, N.O.S (alifatsko topilo), v omejeni količini

Razred: 3

Klasifikacijska koda: F1

Pakirna skupina: II

Prevoz po morju:

UN številka: 1993

Pravilno transportno ime: VNETLJIVA TEKOČINA, N.O.S (alifatsko topilo), v omejeni količini

Razred: 3

Pakirna skupina: II
EmS: 3-07
Onesnaževalec pristanišč: Ni podatka.

Prevoz po zraku: Ni podatkov.

UN številka: 1993

Pravilno transportno ime: VNETLJIVA TEKOČINA, N.O.S mešanica (alifatsko topilo)

Razred: 3

Pakirna skupina: II

Navodila za pakiranje (potniki in kargo): Y305

Navodila za pakiranje (samo kargo): 307

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

ZKEM, Pravilnik o razvrščanju, označevanju in pakiranju nevarnih snovi, Pravilnik o razvrščanju, označevanju in pakiranju nevarnih pripravkov.

Direktiva ES št. 67/548/EEC.

Direktiva ES št. 88/379/EEC.

Oznaka za nevarnost: F LAHKO VNETLJIVO

R stavki:

R11 Lahko vnetljivo.

S stavki:

S2 Hraniti izven dosega otrok.

S16 Hraniti ločeno od virov vžiga – ne kaditi.

Ne uživajte in ne vdihavajte pripravka. Vsebuje alifatska topila.

16. DRUGE INFORMACIJE

Varnostni list ustreza Direktivi ES št. 2001/58/EC z dne 27. julija 2001.

Seznam R stavkov, omenjenih v točki 3:

R11 Lahko vnetljivo. **R50/53** Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. **R65** Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč. **R67** Hlapi lahko povzročijo zaspanost ali omotico.

Viri za izdelavo varnostnega lista: Varnostni list proizvajalca, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi, Pravilnik o ravnanju z odpadki.

ZGODOVINA:

Datum prve izdaje: 31.03.2003

Datum revidirane izdaje: 12.05.2008

Verzija: 2.0

Spremembe: 1. in 16. točka varnostnega lista