
VARNOSTNI LIST

1.IDENTIFIKACIJA SNOVI/ PRIPRAVKA IN DRUŽBE/ PODJETJA

1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: **BLOO SUPER FRAGRANCE TOILET CLEANER FRUITY BURST**

1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek: Tekoče čistilno sredstvo.

1.3. Podatki o proizvajalcu / dobavitelju:

Jeyes Ltd.
Brunel Way
Thetford
Norfolk
IP24 1HF
Anglija
tel.: +44 (0) 1842 757575
fax: +44 (0) 1842 757683
elektronski naslov: technical@jeyes.co.uk

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

V skladu s trenutno zakonodajo izdelek ni klasificiran kot zdravju ali okolju nevaren.

Vpliv na človeško zdravje: Ob stiku z očmi lahko povzroči rahlo draženje. Izdelek vsebuje majhno količino snovi, ki lahko ob stiku s kožo izzove alergijsko reakcijo pri posameznikih, ki so nagnjeni k preobčutljivosti na alergene snovi.

3. SESTAVA/ INFORMACIJE O SESTAVINAH

Ime sestavine	Koncentracija (masni %)	INDEKS št. EC št. CAS št.	Črkovni znak za nevarnost	R Stavki
C10-16 alkohol etoksiliran sulfat natrijeve soli	1 - < 2,5	/ 500-223-8 68585-34-2	Xi	R36/38
Brezvodna citronska kislina	1 - < 2,5	/ 201-069-1 77-92-9	Xi	R36
d-limonen	0 - < 0,25	/ 227-813-5 5989-27-5	Xi, N	R10-43-38-50/53

4. UKREPI PRVE POMOČI

Prva pomoč:

Vdihavanje: Nuditi splošno prvo pomoč, počitek na toplem in svež zrak.

Stik s kožo: Kožo temeljito sprati z obilo vode. Poiskati zdravniško pomoč, če draženje po umivanju ne preneha.

Stik z očmi/sluznicami: Takoj izpirati oči z na široko odprtimi vekami z obilo vode vsaj 15 minut. Poiskati zdravniško pomoč.

Zaužitje: Takoj izprati usta in prizadeto osebo umakniti na svež zrak. Poiskati zdravniško pomoč. Ne izzivati bruhanja. **PRI NEZAVESTNI OSEBI NIKOLI NE IZZIVAJTE BRUHANJA ALI JO SILITE PITI TEKOČINO.**

5. UKREPI OB POŽARU

Primerna sredstva za gašenje: pena, ogljikov dioksid, suh prah ali vodna megla. Uporabite sredstva za gašenje, primerna za materiale, ki se nahajajo v bližini požara.

Posebna varnostna oprema za gasilce: V primeru požara uporabiti primerno opremo za dihanje ter popolno zaščitno obleko.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebni varnostni ukrepi: Preprečiti stik s kožo in očmi. Za podrobnosti glede osebne zaščite glej točko 8.

Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu: Nositi potrebno zaščitno opremo. Manjša razlitja: Razlitje počistite / izperite z obilo vode. Večja razlitja: Razlito tekočino absorbirati v pesek ali drug inerten material. Ostanke zbrati v ustrezni posodi in odstraniti skladno z lokalno zakonodajo, glej točko 13.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1. Ravnanje: Preberite in upoštevajte proizvajalčeva navodila za uporabo. Preprečiti stik s kožo in očmi.

7.2. Skladiščenje: Hraniti v zaprti originalni embalaži pri temperaturi med 0° C in 30° C.

7.3. Specifična uporaba: NAVODILA ZA UPORABO.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/ OSEBNA ZAŠČITA

8.2. Nadzor nad izpostavljenostjo:

a) nadzor nad izpostavljenostjo na delovnem mestu:

Osebna varovalna oprema:

Zaščita rok: Pri dolgotrajnem ali ponavljajočem stiku s kožo nositi primerne zaščitne rokavice.

Higienski ukrepi:

Po uporabi / rokovanju z izdelkom temeljito umijte roke.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1. Splošni podatki:

Izgled: Neprozorna tekočina.

Barva: Roza.

Vonj: Po grenivki.

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

Topnost v vodi: Se meša z vodo.

Relativna gostota: približno 1.012 pri 20°C

Viskoznost: 425 – 650 cps pri 20°C

Plamenišče: > 61°C (zaprta posoda)

pH (koncentrirana raztopina): približno 2.4

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost: Obstojen pri normalni temperaturi in pri pravilni uporabi.

10.1. Pogoji, ki se jim mora izogniti: Ne mešajte z belilnimi sredstvi ali izdelki, ki vsebujejo belilna sredstva.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Toksikološki učinki in simptomi:

Stik s kožo: Podaljšan stik s kožo lahko povzroči rdečico in draženje. Nevarnost pojava preobčutljivosti ali alergijske reakcije pri posameznikih, ki so nagnjeni k preobčutljivosti na alergene snovi.

Stik z očmi/sluznicami: Lahko povzroči kratkotrajno draženje oči.

Zaužitje: Ob zaužitju lahko povzroči slabo počutje.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Za izdelek se pričakuje, da ni strupen za vodne organizme.

Mobilnost: Izdelek je topen v vodi.

13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

Splošne informacije:

Pri rokovanju z ostanki upoštevajte varnostne ukrepe, ki se nanašajo na rokovanje z izdelkom.

Načini odstranjevanja:

Ostanke odstraniti skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki in skladno z ostalo lokalno zakonodajo.

14. TRANSPORTNE INFORMACIJE

Izdelek ni klasificiran po mednarodnih uredbah v zvezi s prevozom nevarnega blaga (IMDG, IATA, ADR/RID).

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

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

R stavki:

NC Ni klasificiran.

S stavki:

S2 Hraniti izven dosega otrok.

P14 Vsebuje d-limonen. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

Druge EC Direktive:

Direktiva 1999/45/EC

Direktiva 2001/58/EC

Regulativa 1689/2002

16. DRUGE INFORMACIJE

Popoln seznam R stavkov za sestavine iz točke 3:

R10: Vnetljivo.

R36: Draži oči.

R36/38: Draži oči in kožo.

R38: Draži kožo.

R43: Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

R50/53: Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Viri za izdelavo varnostnega lista: Varnostni list izdelka, 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: 22.03.2011

Verzija: 1.0