
VARNOSTNI LIST

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ PRIPRAVKA IN DRUŽBE/ PODJETJA

1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: KIWI EXPRESS rjava/črna gobica za visok sijaj čevljev

1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek: gobica za visok sijaj čevljev

1.3. Podatki o distributerju v Evropski Skupnosti:

Sara Lee Hungary Zrt.

Vaci ut. 22-24, Budimpešta, Madžarska

Kontakt: Laszlong Nemeth

tel.: + 36 1 305 1643 od 8.00 do 16.00

elektronski naslov: laszlong.nemeth@saralee.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: Vnetljivo.

Fizikalno/kemična tveganja: Vnetljivo. Hraniti ločeno od virov vžiga - ne kaditi.

Tveganja v okolju: Na izdelku ni bila izvedena nobena ekološka raziskava. Glede na sestavo iz točke 2 izdelek ni klasificiran kot okolju nevaren.

Vpliv na človeško zdravje: Tveganje in vpliv na človeško zdravje je minimalno pri pravilni uporabi tako v industriji kot v gospodinjstvu.

Ostale informacije: Hraniti izven dosega otrok.

3. SESTAVA/ INFORMACIJE O SESTAVINAH

Ime sestavine	Koncentracija (ut.%)	Indeks št. EC št. CAS št.	Črkovni znak za nevarnost	Stavki R S
Oktametiltrisiloksan	15-30	/ 203-497-4 /	/	R10

4. UKREPI PRVE POMOČI

Učinki in simptomi:

Stik z očmi: Lahko povzroči ščemenje v očeh.

Prva pomoč:

Vdihavanje: Ob normalni uporabi izdelka do vdihavanja ne more priti.

Stik s kožo: Kožo izprati z obilo vode in mila.

Stik z očmi: Izprati oči z obilo vode. Če draženje ne preneha, se posvetujte z zdravnikom.

Zaužitje: Ob normalni uporabi izdelka do zaužitja ne more priti.

5. UKREPI OB POŽARU

Primerna sredstva za gašenje: CO₂, voda, pena ali prah (BC + ABC prah).

Neprimerna sredstva za gašenje: Ni podatka.

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

Nevarni produkti izgorevanja: Silicijev dioksid (kristaliziran), ogljikov monoksid in formaldehid.

Zaščitna oprema: V primeru, da prezačevanje ni dovolj dobro, je potrebno uporabiti primerno opremo za dihanje.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebni varnostni ukrepi: Ob normalni uporabi niso potrebni.

Okoljevarstveni ukrepi: Ob normalni uporabi niso potrebni.

Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu: Zbrati v ustrezen kontejner.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Ravnanje: Z izdelkom je potrebno rokovati skladno z načeli dobre higijene in varne prakse in samo v dobro prezračevanih prostorih. Izogibati se kontaktu s kožo.

Skladiščenje: Hraniti na hladnem, dobro prezračevanem mestu.

Zahteve za pakiranje: Hraniti samo v originalni embalaži.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/ OSEBNA ZAŠČITA

Tehnično varovalni ukrepi: Uporabljati v skladu z običajnimi varnostnimi ukrepi.

Higienski ukrepi: Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Kontrolni parametri: Za izdelek niso znani, za nevarne sestavine pa so sledeči:

Oktametiltrisiloksan MAC (Nizozemska): dobavitelj: 200 ppm

Osebna varovalna oprema: Ob normalni uporabi ni potrebna nobena specifična zaščitna oprema.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Izgled: Gobica, impregnirana z mešanico silikonskih olj.

Barva: Različne barve.

Vonj: Brez vonja.

Vrelišče: Ni podatka.

Specifična teža: Ni podatka.

pH: Ni podatka.

Topnost v vodi: Ni podatka.

Topnost maščob: Ni podatka.

Porazdelitveni koeficient n-oktanol / voda: Ni podatka.

Parni tlak: Ni podatka.

Parna gostota: Ni podatka.

Hitrost izparevanja: Ni podatka.

Viskoznost: Ni podatka.

Vnetljivost: Vnetljiv.

Plamenište: 38°C.

Eksplozivne lastnosti: Ni podatka.

Oksidacijske lastnosti: Ni podatka.

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost: Obstojen pod normalnimi pogoji.

Pogoji, ki se jim je treba izogniti: Ni podatka.

Nezdružljive snovi: Ni podatka.

Nevarni produkti razkroja: Jih ni.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Na izdelku ni bila izvedena nobena toksikološka raziskava. Izdelek ni klasificiran kot zdravju nevaren na podlagi kriterijev za vsebinsko formulo po Direktivi ES 99/45EC in 67/548/EEC.

Toksikološki učinki in simptomi:

Stik z očmi: Lahko povzroči ščemenje v očeh.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Na izdelku ni bila izvedena nobena ekotoksikološka raziskava. Glede na sestavo, izdelek ni klasificiran kot nevaren za okolje.

13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

Odstranjevanje poteka skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki.

14. TRANSPORTNE INFORMACIJE

UN št.: 1993

Pravilno transportno ime izdelka: VNETLJIVA TEKOČINA, N.O.S. (Oktametiltrisiloksan).

Prevoz po cestah, železnici:

ADR razred: 3

Klasifikacijska koda: F1

ADR pakirna skupina: III

Prevoz po rekah, jezerih: /

Prevoz po morju:

IMDG razred: 3

IMDG številka: 3345

IMDG pakirna skupina: III

EmS koda: 3-07

Onesnaževalec pristanišč: ne.

Prevoz po zraku: /

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

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

ES KLASIFIKACIJA: 67/548/EC-99/45/EC

R stavki: R10 Vnetljivo.

S stavki: S2 Hraniti izven dosega otrok.

16. DRUGE INFORMACIJE

Popoln seznam R stavkov za sestavine iz točke 3:

R10 Vnetljivo.

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

Viri za izdelavo varnostnega lista: Varnostni list proizvajalca oziroma dobavitelja, 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: 20.01.2003

Datum revidirane izdaje: 12.05.2008

Verzija: 2.0

Spremembe: 1, 2,3,15,16 točka varnostnega lista