



# VARNOSTNI LIST

## 1. IDENTIFIKACIJA SNOVI / PRIPRAVKA IN DRUŽBE / PODJETJA(#):

Identifikacija snovi ali pripravka:	<b>MITOSIL</b>
Uporaba snovi ali pripravka:	silikonsko ločilno sredstvo
Opredelitev družbe / podjetja:	<b>MITOL, tovarna lepil, d.d., Sežana</b> Partizanska c. 78, Sežana, SLOVENIJA tel.: +386 (0)5 73 12 300 fax: +386 (0)5 73 12 390, 73 12 391 e-mail: <a href="mailto:mitol@mitol.si">mitol@mitol.si</a> <a href="http://www.mitol.si">www.mitol.si</a>
Telefon za klic v sili:	V primeru zastrupitve ali suma na zastrupitev se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenjske ogroženosti pokličite št. <b>112</b> - Center za obveščanje, gasilci, reševalna postaja.

## 2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH:

Vdihavanje:	Škodljivost za zdravje zanemarljiva.
Stik s kožo:	Škodljivost za zdravje zanemarljiva.
Stik z očmi:	Lahko deluje dražilno.
Zaužitje:	Škodljivost za zdravje zanemarljiva.

## 3. SESTAVA / INFORMACIJE O SESTAVINAH :

Snov	konc. %	Indeks št.	EINECS	CAS št.	Simbol	R stavki
Dimetil polisiloksan	50 - 100	np	np	63148-62-9	/	/

Dodatne informacije: niso potrebne, saj pripravek ni nevaren glede na veljavno zakonodajo in predpise.

## 4. UKREPI PRVE POMOČI:

Splošne informacije:	/
Vdihavanje:	/
Stik s kožo:	umiti z milom in veliko vode.
Stik z očmi:	takoj izpirati z veliko količino vode.
Zaužitje:	v primeru slabega počutja poiskati zdravniško pomoč

## 5. UKREPI OB POŽARU (#):

---

<b>Splošne informacije:</b>	Izvajati ukrepe v odvisnosti od vira požara.
<b>Sredstva za gašenje:</b>	Uporabljati sredstva za gašenje v odvisnosti od vira vžiga ( npr.:alkoholno odporna pena, ogljikov dioksid, suh prah, pena
<b>Sredstva za gašenje, ki jih ne smemo uporabljati iz varnostnih razlogov:</b>	/
<b>Nevarni produkti pri gorenju:</b>	Silicijevi oksidi, nad 150 °C se lahko sprošča formaldehid
<b>Posebna zaščitna oprema za gasilce:</b>	V skladu z viri vžiga

## 6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH:

---

<b>Osebni varnostni ukrepi:</b>	Posebni zaščitni ukrepi niso potrebni.
<b>Okoljevarstveni ukrepi:</b>	ne dopustiti odtekanja v kanalizacijo ali vodotoke. Zajezi razlitje z zemljo, peskom, žaganjem ali podobnim.
<b>Postopki odstranjevanja:</b>	razlito površino prekrijemo z ustreznim absorpcijskim sredstvom (pesek, mivka, žagovina, kremenčeva pena, univerzalni absorber) in pobremo v zabojnik - odlagati v skladu z veljavnimi predpisi.

## 7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE:

---

<b>Splošne informacije:</b>	Posebni varnostni ukrepi niso potrebni
<b>Ravnanje:</b>	Posebni varnostni ukrepi niso potrebni
<b>Skladiščenje:</b>	Priporoča se skladiščenje v originalni zaprti embalaži pri temperaturah med +5 in +25°C.

## 8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI /OSEBNA ZAŠČITA:

---

### Mejne vrednosti izpostavljanja:

CAS št.	SNOV	PARAMETER	mg/m <sup>3</sup>	Ppm
/	/	/	/	/

<b>Zaščita dihal:</b>	ni potrebna
<b>Zaščita oči:</b>	zaščitna očala za zaščito pred brizgom.
<b>Zaščita kože:</b>	priporoča se zaščitne rokavice .

## 9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

---

<b>Agregatno stanje</b>	Tekoče
<b>Barva</b>	prozorna
<b>Vonj</b>	brez
<b>Vrelišče</b>	315 °C pri 1013 kPa
<b>Plamenišče</b>	380 °C
<b>Vnetišče</b>	N.A.
<b>Spodnja eksplozijska meja</b>	N.A.
<b>Zgornja eksplozijska meja</b>	N.A.

<b>Parni tlak</b>	N.A.
<b>Gostota</b>	1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Topnost v vodi</b>	netopno
<b>Topnost v org. topilih</b>	Topno v nekaterih org. topilih
<b>pH vrednost</b>	N.A.
<b>Viskoznost</b>	n.a

## 10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

---

<b>Splošne informacije:</b>	izdelek je stabilen. Pri ustreznem skladiščenju in ravnanju škodljive reakcije niso poznane.
<b>Pogoji, ki se jim je treba izogniti:</b>	/
<b>Nezdružljive snovi:</b>	/
<b>Nevarni produkti razkroja:</b>	lahko se sprošča formaldehid in ogljikov monoksid

## 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE:

---

<b>Splošne informacije:</b>	glede na naše doseganje znanje in izkušnje ni pričakovati škodljivih vplivov, če pri uporabi upoštevamo standardno industrijsko prakso in veljavne predpise.
<b>Učinki dolge izpostavljenosti:</b>	vdihanje: podatki niso znani zaužitje : podatki niso znani stik s kožo: podatki niso znani stik z očmi: lahko povzroči draženje (rdečico, bolečino)
<b>Akutna toksičnost:</b>	N.A.
<b>Izkušnje pri ljudeh:</b>	pri uporabi pripravka nimamo informacij o tem, da bi pripravek škodoval zdravju.

## 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE:

---

<b>Splošne informacije:</b>	ni podatka
<b>Giblјivost:</b>	ni podatka
<b>Razgradljivost:</b>	ni podatka
<b>Akumulacija:</b>	ni podatka
<b>Kratkotrajni in dolgotrajni/dolgoročni učinki na okolje - ekotoksičnost:</b>	ni podatka

## 13. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE:

---

<b>Navodila za izpraznitev embalaže:</b>	Za razvrstitev odpadne embalaže v skupino 15 01 – Odpadna embalaža, vključno z ločeno embalažo, moramo vsebino čim bolj izprazniti. Vsebino odtočimo ali postrgamo do 5 masnega % ostanka v skupni masi odpadka, razen če je zahteva zbiralca embalaže zaradi tehničnih zahtev reciklaže drugačna.
--	--

## 14. INFORMACIJE O TRANSPORTU:

---

### Zemeljski transport:

ADR / RID ni nevarna snov

### Rečna plovba:

ADN / ADNR ni nevarna snov

### Morski ladijski transport: transport

IMDG / UN ni nevarna snov

### Zračni transport:

ICAO / IATA ni nevarna snov

## 15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE(#):

---

### Označevanje – nacionalni predpisi:

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

### Označevanje – predpisi EU

Direktiva **1999/45/EC in 67/548/EEC**

### Grafični znak za nevarnost:

/

### R in S stavki:

/

## 16. DRUGE INFORMACIJE: (#)

---

### Obrazložitev R stavkov iz točke 3:

/

### Viri za izdelavo varnostnega lista:

Varnostni listi dobaviteljev surovin  
Zakon o kemikalijah  
Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi  
Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov  
Pravilnik o ravnanju z odpadki  
Pravilnik o odlaganju odpadkov  
Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo  
Zakon o prevozu nevarnega blaga  
Evropski sporazum o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga (ADR)

Vsebina in oblika varnostnega lista je v skladu z **Commision directive 2001/58/EC** izdane julij 2001, in dopolnitvijo **Commision directive 91/155/EEC**.

Pri izdelavi varnostnega lista je upoštevana **REACH regulativa 1907/2006 AnexII**

(#) Simbol pomeni, da so ob revidirani izdaji podatki spremenjeni, oz. dopolnjeni.

Gornji podatki se opirajo na naše dosedanje znanje in izkušnje. Varnostni list izdelka opisuje izdelek izključno z vidika varnostnih zahtev. Ne predstavlja zagotovil za ostale lastnosti izdelka. Le te so navedene v tehničnih listih izdelkov. Obstoječe veljavne zakone in določila mora upoštevati prejemnik našega produkta z lastno odgovornostjo.