

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

**- 1.1 Identifikator izdelka**

- Trgovsko ime: **RESIN OFF**

**- 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

- Sektor uporabe SU21 Potrošniške uporabe: zasebna gospodinjstva / splošna javnost / potrošniki

- Uporaba snovi / priprava Sredstvo za disperzijo smole

**- Odsvetovane uporabe**

The mixture is not recommended for industrial, professional and consumer applications not specified as relevant identified uses

**- 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

**- Proizvajalec/dobavitelj:**

MA-FRA S.p.A.

Via Aquileia, 44/46

20021 Baranzate (MI) ITALIA

Tel. +39 023569981

www.mafra.com

mafra@mafra.it

**DISTRIBUTER:**

TABAKUM EXPORT IMPORT d.o.o.

Podbevškova ulica 5

8000 NOVO MESTO

E-pošta podjetja: info@tabakum.com

Telefonska številka: 07-393-06-60

**- Področje/oddelek za informacije:**

E-mail: lab@mafra.it

info@mafra.it

**- 1.4 Telefonska številka za nujne primere:** V primeru zastupitve pokličite nujno pomoč na številko 112

### ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

**- 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

- Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008



GHS02 plamen

Aerosol 1 H222-H229 Zelo lahko vnetljiv aerosol. Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju.



GHS09 okolje

Aquatic Chronic 2 H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

Skin Sens. 1 H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

STOT SE 3 H336 Lahko povzroči zaspanost ali omtico.

Asp. Tox. 1 H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

(nadaljevanje na strani 2)

# Varnostni list

## po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 1)

**- 2.2 Elementi etikete****- Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008** Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.**- Piktogrami za nevarnost**

GHS02 GHS07 GHS09

**- Opozorilna beseda** Nevarno**- Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**

Destilati (zemeljsko olje), lahki, obdelani z vodikom

(R)-p-Menta-1,8-dien

**- Stavki o nevarnosti**

H222-H229 Zelo lahko vnetljiv aerosol. Posoda je pod tlakom: lahko eksplodira pri segrevanju.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**- Previdnostni stavki**

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P210 Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

P251 Ne prelučnjajte ali sežigajte je niti, ko je prazna.

P211 Ne pršiti proti odprtemu ognju ali drugemu viru vžiga.

P261 Ne vdihavati meglice/hlapov/razpršila.

P304+P312 PRI VDIHAVANJU: Ob slabem počutju pokličite zdravnika.

P410+P412 Zaščititi pred sončno svetlobo. Ne izpostavljati temperaturam nad 50 °C/122 °F.

**- 2.3 Druge nevarnosti****- Rezultati ocene PBT in vPvB****- PBT:** Ni uporaben.**- vPvB:** Ni uporaben.**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah****- 3.2 Kemijska karakteristika: Zmesi****- Opis:** Mešano iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.**- Nevarne sestavine:**

CAS: 106-97-8 EINECS: 203-448-7	Butan Flam. Gas 1, H220; Press. Gas C, H280	35-45%
CAS: 64742-47-8 EINECS: 265-149-8 Reg.nr.: 01-2119484819-18	Destilati (zemeljsko olje), lahki, obdelani z vodikom Flam. Liq. 3, H226; Asp. Tox. 1, H304; Aquatic Chronic 2, H411; STOT SE 3, H336	20-30%
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Reg.nr.: 01-2119457558-25	Propan-2-ol Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	15-30%
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6	Etanol Flam. Liq. 2, H225	10-20%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Reg.nr.: 01-2119529223-47	(R)-p-Menta-1,8-dien Flam. Liq. 3, H226; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	<10%
<b>- Uredba (ES) št. 648/2004</b>		
alifatski ogljikovodiki		15 - 30%
parfumi		

(nadaljevanje na strani 3)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

**Trgovsko ime: RESIN OFF**- **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

(nadaljevanje od strani 2)

### **ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

- **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**
- **v primeru vdihavanja:**  
Skrbeti za svež zrak.  
Zadostno dovajanje svežega zraka in zaradi varnosti obiskati zdravnika.  
V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.
- **če pride v stik s kožo:**  
Tako sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.  
Tako sprati z vodo.
- **če pride v stik z očmi:** Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo in se posvetovati z zdravnikom.
- **če snov zaužijemo:** Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**  
Druge relevantne informacije niso na voljo.

### **ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

- **5.1 Sredstva za gašenje**
- **Ustrezna sredstva za gašenje:** CO<sub>2</sub>, pesek, gasilni prah. Ne uporabljati vode.
- **Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:**  
Voda  
Voda v polnem curku
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**  
Pri segrevanju ali v primeru požara možno tvorjenje strupenih plinov.  
Pri požaru se lahko sproščajo:  
ogljikov monoksid (CO)
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Ne vdihavati eksplozivnih in vnetljivih plinov.
- **Drugi podatki** Ostanke požara in kontaminirano vodo za gašenje je treba odstraniti v skladu z uradnimi predpisi.

### **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**  
Pri vdoru v vodotoke ali kanalizacijo obvestiti pristojne upravne organe.  
Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**  
Skrbeti za zadostno zračenje.  
Ne odplakniti z vodo ali z vodnim čistilom.
- **6.4 Sklizevanje na druge oddelke**  
Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.  
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.  
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

### **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**  
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.  
Posode odpreti in z njimi ravnati previdno.  
Uporabljati samo na dobro zračenih področjih.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:**  
Na razprševati proti plamenu ali razžarjenemu predmetu.

(nadaljevanje na strani 4)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

**Trgovsko ime: RESIN OFF**

(nadaljevanje od strani 3)

Zavarovati pred viri vžiga - ne kaditi.

Varovati pred vročino.

Ukreniti potrebno za preprečitev elektrostaticnega naboja.

Posoda je pod pritiskom. Varovati pred sončnim sevanjem in temperaturo preko 50(C (npr. zaradi žarnice). Prav tako po uporabi ne odpreti s silo ali zažgati.

**- 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo****- Skladiščenje:****- Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:**

Hraniti na hladnem.

Hraniti samo v originalni posodi.

Upoštevati je treba uradne predpise za skladiščenje pakiranega stisnjenega plina.

**- Napotki za skupno skladiščenje: ni potrebno****- Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:**

Posodo imeti zaprto.

Posode ne plinodržno zapreti.

V dobro zaprti posodi hraniti na hladnem in suhem.

Varovati pred vročino in direktnim sončnim žarčenjem.

**- Kategorija skladiščenja:****- Kategorija VbF: odpade****- 7.3 Posebne končne uporabe Druge relevantne informacije niso na voljo.****ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****- Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme: Ni drugih podatkov, glej točko 7.****- 8.1 Parametri nadzora****- Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:****106-97-8 Butan**MV (SI) dolgoročna vrednost: 2400 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppmAGW (DE) dolgoročna vrednost: 2400 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm  
4(II);DFG**64742-47-8 Destilati (zemeljsko olje), lahki, obdelani z vodikom**MAK (DE) dolgoročna vrednost: 350\* 5A\*\* mg/m<sup>3</sup>, 50\* ppm  
vgl.Abschn.Xc; \*Dampf;\*\*Aerosol**67-63-0 Propan-2-ol**MV (SI) dolgoročna vrednost: 500 mg/m<sup>3</sup>, 200 ppm  
Y, BATAGW (DE) dolgoročna vrednost: 500 mg/m<sup>3</sup>, 200 ppm  
2(II);DFG, Y**64-17-5 Etanol**MV (SI) dolgoročna vrednost: 1900 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm  
YAGW (DE) dolgoročna vrednost: 960 mg/m<sup>3</sup>, 500 ppm  
2(II);DFG, Y**5989-27-5 (R)-p-Menta-1,8-dien**AGW (DE) dolgoročna vrednost: 28 mg/m<sup>3</sup>, 5 ppm  
4(II);DFG, H, Sh, Y

(nadaljevanje na strani 5)

# Varnostni list

## po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 4)

## - Sestavine z biološkimi mejnimi vrednostmi:

**67-63-0 Propan-2-ol**

BGW (DE)	25 mg/l Untersuchungsmaterial: Vollblut Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende Parameter: Aceton
	25 mg/l Untersuchungsmaterial: Urin Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende Parameter: Aceton

- **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.- **8.2 Nadzor izpostavljenosti**- **Osebnna zaščitna oprema:**- **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.

Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Izogniti se stiku s kožo.

Izogniti se stiku z očmi in kožo.

- **Zaščita dihal:** Ni potrebno.- **Zaščita rok:**

Zaščitne rokavice.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

- **Material za rokavice**

Ni uporaben.

Nitrilkavčuk

Rokavice iz neoprena.

- **Čas prodiranja skozi material za rokavice**

Ni uporaben.

Natančen prebojni čas, ki ga morate upoštevati, lahko izveste pri proizvajalcu zaščitnih rokavic.

- **Zaščita oči:**

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna).

### ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

- **9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**- **Splošne navedbe**- **Videz:****Oblika:** aerosol**Barva:** brezbarven- **Vonj:** karakterističen- **Mejne vrednosti vonja:** Ni določen.- **Vrednost pH** n.a.- **Sprememba stanja****Tališče/območje taljenja:** ni določen

(nadaljevanje na strani 6)

# Varnostni list

## po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 5)

<b>Vrelišče/območje vretja:</b>	0 °C
- <b>Vnetišče:</b>	-20 °C
- <b>Vnetljivost (trdo, plinasto stanje):</b>	Ni uporaben.
- <b>Temperatura vnetišča:</b>	220 °C
- <b>Temperatura razgradnje:</b>	Ni določen.
- <b>Samovžig:</b>	Proizvod ni samovnetljiv.
- <b>Nevarnost eksplozije:</b>	Ni določen.
- <b>Meje eksplozije:</b>	
<b>spodnja:</b>	0,7 Vol %
<b>zgornja:</b>	15,0 Vol %
- <b>Parni tlak pri 20 °C:</b>	2100 hPa
- <b>Gostota pri 20 °C:</b>	0,519 g/cm <sup>3</sup>
- <b>Relativna gostota</b>	Ni določen.
- <b>Gostota hlapov</b>	Ni določen.
- <b>Hitrost izparevanja</b>	Ni uporaben.
- <b>Topnost v / se meša s/z</b>	
<b>voda:</b>	se ne oz. malo meša
- <b>Razdelitveni koeficient (n-oktanol/voda):</b>	Ni določen.
- <b>Viskoznost:</b>	
<b>dinamična</b>	Ni določen.
<b>kinematična:</b>	Ni določen.
- <b>Vsebnost topila:</b>	
<b>organska topila:</b>	71,5 %
<b>voda:</b>	0,0 %
<b>Vsebnost trdih teles:</b>	4,5 %
- <b>9.2 Drugi podatki</b>	Druge relevantne informacije niso na voljo.

### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- 10.1 Reaktivnost stabilen pri normalnih pogojih
- 10.2 Kemijska stabilnost
- Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti: Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij Nevarne reakcije niso znane.
- 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.5 Nezdružljivi materiali: Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.6 Nevarni produkti razgradnje: Nevarni razkrojni produkti niso znani.

### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- 11.1 Podatki o toksikoloških učinkih
- Akutna strupenost Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

- Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:

#### 106-97-8 Butan

	LC50/4 h	658 mg/L (rat)
--	----------	----------------

#### 67-63-0 Propan-2-ol

oralen	LD50	5840 mg/Kg (rat)
dermalen	LD50	13400 mg/Kg (rab)
	LC50/4 h	30 mg/L (rat)

#### 64-17-5 Etanol

oralen	LD50	7060 mg/Kg (rat)
	LC50/4 h	20000 mg/L (rat)

- Primarno draženje:
- Jedkost za kožo/draženje kože Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

(nadaljevanje na strani 7)



## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 6)

- **Resne okvare oči/draženje**  
Povzroča hudo draženje oči.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**  
Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- **Učinki CMR (rakotvornost, mutagenost in strupenost za razmnoževanje)**
- **Mutagenost za zarodne celice** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Strupenost za razmnoževanje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – enkratna izpostavljenost**  
Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju**  
Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

### \* ODDELEK 12: Ekološki podatki

- **12.1 Strupenost**
- **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.2 Obstočnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Toksično delovanje z ekološkega vidika:**
- **Opomba:** Strupeno za ribe.
- **Drugi ekološki napotki:**
- **Splošni napotki:**  
Kategorija ogrožanja vode 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo  
Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.  
V vodotokih tudi strupeno za ribe in plankton.  
Tenzid (i), ki je (so) prisoten (prisotni) v tem pripravku, izpolnjuje (jo) vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004 za detergente določeno. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene - na razpolago bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov.  
strupeno za vodne organizme
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.
- **vPvB:** Ni uporaben.
- **12.6 Drugi škodljivi učinki** Druge relevantne informacije niso na voljo.

### \* ODDELEK 13: Odstranjevanje

- **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:**  
Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.  
Ob upoštevanju potrebnih tehničnih predpisov se lahko po posvetu z odvozom odpadnih snovi in s pristojnim upravnim organom po kemično-fizikalni ali biološki predhodni obdelavi odloži skupaj z gospodinjskimi odpadki.
- **Neočiščena embalaža:**
- **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

### \* ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- |                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| - Številka ZN                   |                          |
| - ADR, IMDG, IATA               | UN1950                   |
| - 14.2 Pravilno odpremno ime ZN |                          |
| - ADR                           | AEROSOLI, OKOLJU NEVARNO |

(nadaljevanje na strani 8)

# Varnostni list

## po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 7)

- IMDG	AEROSOLS (Distillates (petroleum), hydrotreated light, (R)-p-mentha-1,8-diene), MARINE POLLUTANT
- IATA	AEROSOLS, flammable
<b>- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza</b>	
<b>- ADR</b>	
- Kategorija	2 5F Plini
- Listek za nevarnost	2.1
- IMDG	
- Class	2.1
- Label	2.1
- IATA	
- Class	2.1
- Label	2.1
- Skupina embalaže	
- ADR, IMDG, IATA	odpade
- 14.5 Nevarnosti za okolje:	Proizvod vsebuje okolju nevarne snovi: (R)-p-Menta-1,8-dien
- Onesnažuje morje:	Onesnažuje morje Simbol (riba in drevo)
- Posebne označevanje (ADR):	Simbol (riba in drevo)
- 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Pozor: Plini
- Številka-oznake nevarne snovi (zgornja na oranžni tablici): -	
- EMS-številka:	F-D,S-U
- Stowage Code	SW1 Protected from sources of heat. SW22 For AEROSOLS with a maximum capacity of 1 litre: Category A. For AEROSOLS with a capacity above 1 litre: Category B. For WASTE AEROSOLS: Category C, Clear of living quarters.
- Segregation Code	SG69 For AEROSOLS with a maximum capacity of 1 litre: Segregation as for class 9. Stow "separated from" class 1 except for division 1.4. For AEROSOLS with a capacity above 1 litre: Segregation as for the appropriate subdivision of class 2. For WASTE AEROSOLS: Segregation as for the appropriate subdivision of class 2.
- 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC	Ni uporaben.
<b>- Transport/drugi podatki:</b>	
<b>- ADR</b>	
- Omejene količine (LQ)	1L
- Izvzete količine (EQ)	Kod: E0 Ni dovoljena kot izvzeta količina

(nadaljevanje na strani 9)



# Varnostni list

## po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

Trgovsko ime: RESIN OFF

(nadaljevanje od strani 8)

- Prevozna skupina	2
- Kod omejitev za predore	D
- IMDG	
- Limited quantities (LQ)	1L
- Excepted quantities (EQ)	Code: E0 Not permitted as Excepted Quantity

### ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

#### - 15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

- Direktiva 2012/18/EU

- Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I Nobene od sestavin ni na seznamu.

- Kategorija Seveso

P3a VNETLJIVI AEROSOLI

E2 Nevarno za vodno okolje

- Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije nižje stopnje 150 t

- Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije višje stopnje 500 t

- Državni predpisi:

- Klasifikacija po VbF: odpade

- Tehnično navodilo - zrak:

Kategorija	Delež v %
NK	71,5

- Stopnja ogrožanja vode: KOV 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo.

- 15.2 Ocena kemijske varnosti: Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

### ODDELEK 16: Drugi podatki

#### - Relevantne norme

H220 Zelo lahko vnetljiv plin.

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.

H280 Vsebuje plin pod tlakom, segrevanje lahko povzroči eksplozijo.

H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

H315 Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

H410 Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

- Lista s podatki področja izstavitve: Ma-Fra Laboratories

- Kontaktna oseba: lab@mafra.it

#### - Okrajšave in akronimi:

RID: Pravilnik o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici

ICAO: Mednarodna organizacija civilnega letalstva

ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po cesti

IMDG: Mednarodni pomorski kodeks za prevoz nevarnega blaga

IATA: Mednarodno združenje zračnega promet

ICAO-TI: Tehnična navodila za mednarodno organizacijo za civilno letalstvo

GHS: Globalno usklajen sistem za razvrščanje in označevanje kemikalij

EINECS: Evropski seznam obstoječih kemijskih snovi

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Povzetek Kemijskega Službe (delitev Ameriškega Kemijskega Društva)

VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)

LC50: smrtna koncentracija, 50 odstotkov.

LD50: smrtni odmerek, 50 odstotkov.

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

(nadaljevanje na strani 10)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 10.01.2017

Številka različice 46

Sprememba: 10.01.2017

**Trgovsko ime: RESIN OFF**

(nadaljevanje od strani 9)

*Flam. Gas 1: Vnetljivi plini – Kategorija 1**Aerosol 1: Aerosoli – Kategorija 1**Press. Gas C: Plini pod tlakom – Stisnjeni plin**Flam. Liq. 2: Vnetljive tekočine – Kategorija 2**Flam. Liq. 3: Vnetljive tekočine – Kategorija 3**Skin Irrit. 2: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 2**Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2**Skin Sens. 1: Preobčutljivost kože – Kategorija 1**STOT SE 3: Specifična strupenost za ciljne organe (enkratna izpostavljenost) – Kategorija 3**Asp. Tox. 1: Nevarnost pri vdihavanju – Kategorija 1**Aquatic Acute 1: Nevarno za vodno okolje - akutna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 1**Aquatic Chronic 1: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 1**Aquatic Chronic 2: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 2***- \* Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**