

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 1 / 7
Izdelal: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime:	OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA GRENIVKA 100 ml
Številka artikla:	3831013740945

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi/zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi:	Aroma / Dišave
----------------	----------------

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje:	Favn d.o.o.
Naslov:	Adamičeva 51 1290 Grosuplje
GSM:	+386 (0)31 88809
Telefon:	+386 (0)1 43 63 188
Faks:	+386 (0)1 43 63 189
E-pošta:	info@favn.si

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Od 8:00 do 16:00 – Mihael Kovač 031 888 049

Izven delovnega časa (po 16:00): **112**


V primeru lažje zastrupitve se posvetujte z osebnim zdravnikom, v primeru težje pa pokličite št. 112.

ODDELEK 2: DOLOČITEV NEVARNOSTI

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

2.1.1 Razvrstitev – 1272/2008/ES:	Vnetljiva tekočina, 2, H225 – Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
Posebna navodila glede nevarnosti za človeka in okolje:	Produkt je treba označiti na osnovi postopka izračuna splošne smernice za razvrščanje zmesi v zadnji veljavni izdaji.
Sistem klasifikacije:	Klasifikacija ustreza aktualnim seznamom ES, vendar je dopolnjena s podatki iz strokovne literature in s podatki proizvajalca..

2.2 Elementi nalepke:

Znak za nevarnost:	 GHS02
---------------------------	--

Opozorilna beseda:	Nevarno
H-stavki:	H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
P-stavki:	Ni opozorilnih stavkov.
Nevarne sestavine:	Etanol

2.3 Druge nevarnosti

PBT:	Ni uporabno.
vPvB:	Ni uporabno.

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 2 / 7
Izdelal: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

ODDELEK 3: SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

3.1 Klasifikacija snovi ali zmesi

Kemijsko ime	CAS št. EU št. INDEKS št.	Koncentracija okvirna(%)
Etanol 96%	EC: 200-578-6 CAS: 64-17-5 Index: 603-002-00-5	80-90
Eterično olje pomanače	CAS št.: 8000-28-0 EC št.: 289-995-2	3-6
Eterično olje limete	CAS št: 8014-09-3	1-3
Eterično olje grenivke	CAS št: 8015-77-8	1-3
Eterično olje zelene mete	CAS št: 90082-55-6	0,1 – 1

Dodatni napotki: Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz oddelka 16.

3.2 Opis

Zmes – mešano iz zgoraj navedenih snovi s nenevarnimi primesmi.

ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Vdihavanje:	Zadostno dovajanje svežega zraka. V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.
Stik s kožo:	Sperite z vodo in milom ter dobro izplaknite.
Stik z očmi:	Oči z odprto očesno režo več minut izpirajte pod tekočo vodo. Pri dolgotrajnejših težavah poiščite zdravniško pomoč.
Zaužitje:	Ob zaužitju izpirajte usta z vodo. Pri trajajočih težavah se posvetujte z zdravnikom.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Druge pomembne informacije niso na voljo.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Druge pomembne informacije niso na voljo.

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 3 /7
Izdelal: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

ODDELEK 5: PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1 Primerna sredstva za gašenje

Ogljikov dioksid (CO₂), gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasite z razpršenim vodnim curkom ali alkoholno obstojno peno.

5.2 Neprimerna sredstva za gašenje

/

5.3 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo/z zmesjo

Druge pomembne informacije niso na voljo.

5.4 Nasvet za gasilce

Posebna zaščitna oprema:	Posebni ukrepi niso potrebni.
--------------------------	-------------------------------

ODDELEK 6: UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Ni potrebno.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Niso potrebni

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Poberite z materialom, ki veže nase tekočino (pesek; kremenka; snov, ki veže kislino; snov, ki veže vse snovi; žaganje). Kontaminiran material odstranite v skladu z oddelkom 13. Poskrbite za zadostno zračenje.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za informacije glede varnega ravnanja glejte oddelek 7.
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glejte oddelek 8.
Za informacije glede odstranjevanja glejte oddelek 13.

ODDELEK 7: RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:	Posebni ukrepi niso potrebni.
--	-------------------------------

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo

Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:	Ni posebnih zahtev.
--	---------------------

Napotki za skupno skladiščenje:	Ni potrebno.
---------------------------------	--------------

Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:	Posodo imejte zaprto.
---	-----------------------

7.3 Posebne končne uporabe

Druge pomembne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 4 / 7
Izdelal: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

8.1 Parametri nadzora

Meje izpostavljanja:	Proizvod ne vsebuje bistvenih količin snovi z mejnimi vrednostmi, ki jih je na delovnem mestu treba nadzorovati.
Dodatni napotki:	Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni seznam.

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.1 Ustrezen tehnični nadzor

Splošna zaščita in higieniški ukrepi:	Ne hranite v bližini živil, pijač in krmil. Prepojena oblačila takoj slecite. Roke si umijte pred odmorom in ob koncu dela.
--	---

8.2.2 Individualni zaščitni ukrepi, kot osebna zaščitna oprema:

Zaščita dihal:	Ni potrebno.
Zaščita rok:	Pri rokovanju je priporočljiva uporaba zaščitnih rokavic.
Zaščita oči:	Pri pretakanju so priporočljiva zaščitna očala.

ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Oblika:	Tekočina
Barva:	Brezbarvna tekočina.
Vonj:	Karakterističen
Mejne vrednosti vonja:	Ni določeno
Vrednost pH:	Ni določeno
Tališče/območje taljenja:	Ni določeno
Plamenišče	12 °C < plamenišče < 26 °C
Vrelišče	78 °C < Vrelišče ≤ 80 °C
Vnetljivost:	~420 °C
Temperatura razgradnje:	Ni določeno
Samovžig:	Ni določeno
Nevarnost eksplozije:	Ni določeno
Spodnja eksplozivna meja:	Ni določeno
Zgornja eksplozivna meja:	Ni določeno
Gostota pri 20 °C:	0,80 g/cm ³
Gostota hlapov:	Ni določeno
Hitrost izparevanja:	Ni določeno
Topnost v vodi:	Se delno meša z vodo, na vodi pa ostane vodo netopni del.
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda:	Ni določeno

9.2 Drugi podatki

Drugi podatki:	Druge pomembne informacije niso na voljo.
-----------------------	---

ODDELEK 10: OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 5 /7
Izdela: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

10.1 Reaktivnost

Ni podatkov.

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 pomembne informacije niso na voljo.

10.5 Nezdružljivi materiali

Druge pomembne 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:	/
Primarno draženje:	V stiku s kožo: Lahko povzroči dermatitis. V stiku s očmi: Dražilno.
Preobčutljivost:	V stiku s kožo možna preobčutljivost.
Dodatni toksikološki napotki:	Na osnovi postopka izračunavanja splošne smernice ES za razvrščanje pripravke v zadnji veljavni verziji proizvod izkazuje naslednje vrste nevarnosti: Dražilno

ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI

12.1 Strupenost

Akutna strupenost za ribe:	Ni podatka.
Akutna strupenost za vodne nevretenčarje:	Ni podatka.
Akutna strupenost za alge:	Ni podatka.
Strupenost za bakterije:	Ni podatka.
Kronična strupenost za vodno okolje:	Druge pomembne informacije niso na voljo.

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Proizvod je biološko razgradljiv.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Druge pomembne informacije niso na voljo.

12.4 Mobilnost v tleh

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 6 /7
Izdelal: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

Druge pomembne informacije niso na voljo.

Usoda in obnašanje v okolju: Ni podatka.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Ni uporabno.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Ni podatka.

ODDELEK 13: ODSTRANJEVANJE

13.1 Odstranjevanje ostankov snovi/pripravka

Priporočilo: odlagajte skupaj s nevarnimi odpadki.

13.2 Šifra odpadka (Evropski katalog odpadkov 2000/532/EC)

/ /

13.3 Odstranitev embalaže

Odpadne snovi odlagajte v skladu z uradnimi predpisi.

ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU

14.1 do 14.5

Kopenski transport ADR/RID (čezmejni, notranji):

Kategorija ADR/RID: 3
Številka – oznake nevarne snovi (zgornja na oranžni tablici):
OZN-številka (spodnja na oranžni tablici): UN1170
Embalažna skupina: II
Listek za nevarnost: 3
Posebno označevanje: Simbol vnetljivo
Pravilno odpremno ime:
Koda omejitve za predore:

Pomorski ladijski transport IMDG:

Kategorija IMDG: 3
OZN-številka: UN1170
Listek za nevarnost: 3
Embalažna skupina: II
EMS-številka:
Onesnaževalec morja: ne
Simbol (vnetljivo)

Pravilen tehnični naziv:

Zračni transport ICAO-TI in IATA-DGR:

Kategorija ICAO/IATA: 3
OZN/ID: UN1170
Listek za nevarnost: 3
Posebno označevanje: Simbol (vnetljivo)
Embalažna skupina: II
Pravilen tehnični naziv:

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

FAVN d.o.o., Adamičeva 51, 1290 Grosuplje	VARNOSTNI LIST OSVEŽILEC PROSTORA LIMETA & GRENIVKA	Stran: 7 /7
Izdelač: Mihael Kovač uni. dipl. kem.	Datum zadnje revizije: 29.6.2021	Datum izdaje: 7.5.2017

Pozor: vnetljivo

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC

Ni uporabno.

ODDELEK 15: ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

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

/

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

15.3 Upoštevani predpisi

1. Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. Decembra 2006
2. Uredba (ES) št. 1272/2008 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 16. Decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi
3. Zakon o kemikalijah /Zkem/ (Ur. l. RS, št. [110/2003](#), [47/2004](#), [16/2008](#))
4. Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi (Ur. l. RS, št. [35/2005](#), [54/2007](#))
5. Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur. l. RS, št. [67/2005](#), [137/2006](#))
6. Uredba o ravnanju z odpadki (Ur. l. RS, št. [34/2008](#))
7. Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur. l. RS, št. [84/2006](#), [106/2006](#), [110/2007](#))
8. Sklep o objavi prilog A in B k Evropskemu sporazumu o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga /ADR/ (Ur. l. RS, št. [9/2007](#))
9. Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Ur. l. RS, št. [100/2001](#), [39/2005](#), [53/2007](#))

ODDELEK 16: DRUGI PODATKI

16.1 Celotno besedilo R-stavkov, navedenih v 2. in 3. oddelku

R11 | Lahko vnetljivo.

16.2 Celotno besedilo H-stavkov, navedenih v 2. in 3. oddelku

H226 | Vnetljiva tekočina in hlapi.

16.3 Viri varnostnega lista

Varnostni listi dobaviteljev posameznih sestavin.

16.4 Spremembe varnostnega lista

Verzija 2 | 29.06.21

16.5 Nadaljnje informacije

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.