

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKALIJE I PRIVREDNOG DRUŠTVA/PREDUZETNIKA

#### 1.1. Identifikator proizvoda

##### Trgovačko ime

Honeysuckle Fragrance Oil

##### Sadrži:

7-hidroksicitronelal (CAS: 107-75-5, EC: 203-518-7), 2-metil-3-(p-izpropilfenil)propionaldehid (CAS: 103-95-7, EC: 203-161-7), linalil acetat (CAS: 115-95-7, EC: 204-116-4), 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-ol (CAS: 78-70-6, EC: 201-134-4),  $\alpha$ -heksilcinamaldehid (CAS: 101-86-0, EC: 202-983-3), benzil salicilat (CAS: 118-58-1, EC: 204-262-9, Indeks: 607-754-00-5), Eugenol (CAS: 97-53-0, EC: 202-589-1), 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on (CAS: 127-51-5, EC: 204-846-3), 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanon (CAS: 54464-57-2, EC: 259-174-3), citral (CAS: 5392-40-5, EC: 226-394-6, Indeks: 605-019-00-3),  $\alpha$ -metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldehid (CAS: 1205-17-0, EC: 214-881-6), 3,7-dimetil-6-okten-1-ol (CAS: 106-22-9, EC: 203-375-0), 2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid (CAS: 68039-49-6, EC: 268-264-1), d-limonen (CAS: 5989-27-5, EC: 227-813-5, Indeks: 601-096-00-2),  $\beta$ -pinen (CAS: 127-91-3, EC: 204-872-5), fenilacetaldehid (CAS: 122-78-1, EC: 204-574-5), beta-metiljonon (CAS: 127-43-5, EC: 204-843-7), r-metoksibenzil acetat (CAS: 104-21-2, EC: 203-185-8), geraniol (CAS: 106-24-1, EC: 203-377-1), metil 2-noninoat (CAS: 111-80-8, EC: 203-909-2), izoeugenol (CAS: 97-54-1, EC: 202-590-7, Indeks: 604-094-00-X)

##### Šifra proizvoda

[AL00476]

##### UFI:

P480-E086-Y00C-W8Y0

#### 1.2. Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

##### Način korišćenja hemikalije

Sastojak za industrijsku upotrebu: parfemska kompozicija

##### Nepreporučeni načini upotrebe

Nema podataka.

#### 1.3. Podaci o snabdevaču bezbednosnog lista

##### Uvoznik/Distributer

Farmadria DOO  
Heroja Pinkija 44  
26300 Vršac, Srbija  
+381695565029  
info@avenalab.com  
https://avenalab.com/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### 1.4. Broj telefona za hitne slučajeve

**U slučaju nezgode pozovite Nacionalni centar za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd - radno vreme 24 časa, sedam dana u nedelji**

+381 (11) 360 84 40

### Uvoznik/Distributer

+381695565029

## POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

### 2.1. Klasifikacija hemikalije

**Klasifikacija u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Službeni glasnik RS, br. 105/13, 52/17, 21/19, 40/23 i 91/25)**

Irit. kože 2; H315 Izaziva iritaciju kože.

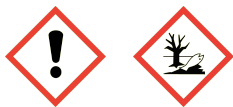
Senzib. kože 1; H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži.

Irit. oka 2; H319 Dovodi do jake iritacije oka.

Vod. živ. sred. – hron. 2; H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

### 2.2. Elementi obeležavanja

**Obeležavanje u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Službeni glasnik RS, br. 105/13, 52/17, 21/19, 40/23 i 91/25)**



**Reč upozorenja: PAŽNJA**

#### Obaveštenja o opasnosti:

H315 Izaziva iritaciju kože.

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži.

H319 Dovodi do jake iritacije oka.

H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

#### Dodatna obaveštenja o opasnosti:

Nije primenjivo.

#### Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P272 Nije dozvoljeno nositi kontaminirano radno odelo van radnog mesta.

P273 Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu.

P305 + P351 + P338 AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.  
P333 + P313 Ako dođe do iritacije kože ili osipa: Potražiti medicinski savet/ posmatranje.  
P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa lokalnim propisima.

### Sadrži:

7-hidroksicitronelal  
2-metil-3-(p-izpropilfenil)propionaldehid  
linalil acetat  
3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-ol  
 $\alpha$ -heksilcinamaldehid  
benzil salicilat  
Eugenol  
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on  
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanon  
citral  
 $\alpha$ -metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldehid  
3,7-dimetil-6-okten-1-ol  
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid  
d-limonen  
 $\beta$ -pinen  
fenilacetaldehid  
beta-metiljonon  
r-metoksibenzil acetat  
geraniol  
metil 2-noninoat  
izoeugenol

### 2.3. Ostale opasnosti

#### PBT/vPvB

Nema podataka.

#### Podaci o svojstvima u vezi sa endokrinim poremećajima

Proizvod ne sadrži endokrine disruptore.

#### Dodatne informacije

Nema podataka.

## POGLAVLJE 3. SASTAV / PODACI O SASTOJCIMA

### 3.1. Podaci o sastojcima supstance

Nije primenljivo.

### 3.2. Podaci o sastojcima smeše

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	CAS EC Indeks REACH	%	Klasifikacija u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Službeni glasnik RS, br. 105/13, 52/17, 21/19, 40/23 i 91/25)	Specifične granične koncentracije	Napomene o sastojcima
Benzil acetat	140-11-4 205-399-7 -	C= 15.0%	Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 2490 mg/kg tt	/
7-hidroksicitronelal	107-75-5 203-518-7 -	C= 12.0%	Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319	/	/
2-metil-3-(p-izpropilfenil)propionaldehid	103-95-7 203-161-7 -	C= 8.0%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 3810 mg/kg tt	/
2-feniletanol	60-12-8 200-456-2 -	C= 8.0%	Ak. toks. 4; H302 Irit. oka 2; H319	peroralno: ATE = 1610 mg/kg tt	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

linalil acetat	115-95-7 204-116-4 -	C= 6.6%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319	/	/
3,7-dimetil-1,6- oktadien-3-ol	78-70-6 201-134-4 -	C= 5.26%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319	peroralno: ATE = 2790 mg/kg tt	/
α- heksilcinamald ehid	101-86-0 202-983-3 -	C= 4.0%	Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	peroralno: ATE = 3100 mg/kg tt	/
1,3,4,6,7,8- heksahidro- 4,6,6,7,8,8- heksametilinde no[5,6-c]piran	1222-05-5 214-946-9 603-212-00-7	C= 3.25%	Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 1; H410; M = 1	/	/
benzil salicilat	118-58-1 204-262-9 607-754-00-5	C= 3.0%	Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 2200 mg/kg tt	/
Eugenol	97-53-0 202-589-1 -	C= 3.0%	Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319	peroralno: ATE = 2500 mg/kg tt	/
3-metil-4- (2,6,6-trimetil- 2-cikloheksen- 1-il)-3-buten-2- on	127-51-5 204-846-3 -	C= 2.63%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etan on	54464-57-2 259-174-3 -	C= 2.0%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – hron. 1; H410; M = 1	/	/
2'-acetonafon	93-08-3 202-216-2 -	C= 2.0%	Irit. kože 2; H315 Irit. oka 2; H319 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	/	/
citral	5392-40-5 226-394-6 605-019-00-3	C= 1.53%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1; H317 Irit. oka 2; H319	/	/
metil jonon	1335-46-2 215-635-0 -	C= 1.37%	Irit. kože 2; H315 Irit. oka 2; H319 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	/	/
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldehid	1205-17-0 214-881-6 -	C= 1.3%	Senzib. kože 1B; H317 Toks. po repr. 2; H361 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	peroralno: ATE = 3562 mg/kg tt	/
α,α-dimetilfenetil acetat	151-05-3 205-781-3 -	C= 1.2%	Irit. kože 2; H315 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 3300 mg/kg tt	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

(Z)-3-heksenil salicilat	65405-77-8 265-745-8 -	C= 0.98%	Toks. po repr. 2; H361 Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	peroralno: ATE = 2500 mg/kg tt	/
3,7-dimetil-6-okten-1-ol	106-22-9 203-375-0 -	C= 0.83%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Irit. oka 2; H319	peroralno: ATE = 3450 mg/kg tt	/
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	68039-49-6 268-264-1 -	C= 0.8%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	peroralno: ATE = 2330 mg/kg tt	/
d-limonen	5989-27-5 227-813-5 601-096-00-2	C= 0.39%	Zap. teč. 3; H226 Asp. 1; H304 Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

β-pinen	127-91-3 204-872-5 -	C= 0.35%	Zap. teč. 3; H226 Asp. 1; H304 Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 1; H410; M = 1	/	/
fenilacetaldehid	122-78-1 204-574-3 -	C= 0.2%	Ak. toks. 4; H302 Kor. kože 1B; H314 Senzib. kože 1B; H317 Ošt. oka 1; H318 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 1550 mg/kg tt	/
beta-metiljonon	127-43-5 204-843-7 -	C= 0.2%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1B; H317 Vod. živ. sred. – hron. 2; H411	/	/
r-metoksibenzil acetat	104-21-2 203-185-8 -	C= 0.15%	Senzib. kože 1B; H317	/	/
geraniol	106-24-1 203-377-1 -	C= 0.13%	Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1; H317 Ošt. oka 1; H318	peroralno: ATE = 3600 mg/kg tt	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

metil 2-noninoat	111-80-8 203-909-2 -	C= 0.12%	Ak. toks. 4; H302 Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1A; H317 Vod. živ. sred. – ak. 1; H400; M = 1 Vod. živ. sred. – hron. 3; H412	peroralno: ATE = 1600 mg/kg tt dermalno: ATE = 4500 mg/kg tt	/
izoeugenol	97-54-1 202-590-7 604-094-00-X	C= 0.003%	Ak. toks. 4; H302 Ak. toks. 4; H312 Irit. kože 2; H315 Senzib. kože 1A; H317 Irit. oka 2; H319 Ak. toks. 4; H332 Spec. toks. – Jl 3; H335	Senzib. kože 1A; H317; C ≥ 0.01% peroralno: ATE = 1500 mg/kg tt dermalno: ATE = 1912 mg/kg tt inhalaciono: ATE = 11.25 mg/l (pare)	/

### POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI

#### 4.1. Opis mera prve pomoći

##### Opšte mere

Povređenom koji je u nesvesti ne davati da jede ili pije, nesrećenog transportovati u bolnicu u bočnom položaju i održavati prohodnost disajnih puteva. U slučaju dvoumljenja ili ako simptomi ne nestaju potražiti medicinsku pomoć (pomoć lekara). Lekaru pokazati bezbednosni list ili etiketu.

##### Nakon udisanja

Povređenog izneti na svež vazduh - napustiti (kontaminirano) zagađeno područje. Odmah potražiti lekarsku pomoć!

##### Nakon kontakta s kožom

Kontaminiranu odeću i obuću skinuti. Delove tela koji su došli u dodir sa proizvodom isprati velikom količinom vode. Kod pojave i zadržavanja simptoma potražiti pomoć lekara.

##### Nakon kontakta sa očima

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Otvorene oči, i ispod kapaka, odmah isprati s puno tekuće vode (nekoliko minuta). U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti pomoć lekara.

### Nakon gutanja

Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom! Licu bez svesti ne stavljati ništa u usta. Potražiti medicinsku pomoć! Lekaru pokazati bezbednosni list ili etiketu.

#### 4.2. Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

##### Nakon udisanja

Prekomerna izloženost aerosolima ili pari može izazvati iritaciju disajnih puteva.

##### Nakon kontakta s kožom

Svrab, crvenilo, bol. U dodiru sa kožom može izazvati preosetljivost (svrab, crvenilo, osip).

##### Nakon kontakta sa očima

Crvenilo, suzenje, bol.

##### Nakon gutanja

Može izazvati mučninu/povraćanje i proliv. Može izazvati bolove u stomaku. Nadražuje sluznicu usta, grla, ždrela i gastrointestinalnog područja.

#### 4.3. Naznačavanje potrebne hitne medicinske pomoći i posebnog tretmana

Lečiti simptomatski.

## POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

#### 5.1. Sredstva za gašenje požara

##### Sredstva za gašenje požara

Alkoholno postojana pena, vodeni sprej, CO<sub>2</sub>, prah za gašenje.

##### Neodgovarajuća sredstva za gašenje

Direktan mlaz vode.

#### 5.2. Posebne opasnosti koje potiču od supstance ili smeše

##### Opasni proizvodi sagorevanja

U slučaju požara, moguć je nastanak otrovnih gasova, sprečiti udisanje gasa/dima.

#### 5.3. Savet za vatrogasce

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### Zaštitne mere

Ne udisati dim/gasove koji nastaju prilikom požara ili sagorevanja. U slučaju ličnog rizika ili bez adekvatne obučenosti, ne preduzimaju se nikakve mere.

### Zaštitna oprema

Potpuna zaštitna oprema (šlem, zaštitne čizme i rukavice) i samostalni aparat za disanje sa komprimovanim vazduhom u pozitivnom modu.

### Dodatni podaci

Kontaminirana sredstva za gašenje i ostatke požara odložiti u skladu sa zvaničnim propisima.

## POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU SLUČAJNOG ISPUŠTANJA

### 6.1. Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti Za lica koja nisu pripadnici službe za reagovanje na vanrednu situaciju

#### Oprema za ličnu zaštitu

Nema podataka.

#### Postupci za sprečavanje nesreće

Omogućiti dobro provetravanje.

#### Postupci u slučaju nesreće

U slučaju ličnog rizika ili bez adekvatne obučenosti, ne preduzimaju se nikakve mere. Zabraniti pristup osobama bez zaštitne opreme. Evakuisati zagađeno područje. Ne udisati pare/aerosol. Izbegavati dodir sa očima, kožom i odelom.

#### Za osoblje službe za reagovanje u vanrednim situacijama

Koristiti ličnu zaštitnu opremu.

### 6.2. Predostrožnosti za životnu sredinu

Nemojte dozvoliti da se proizvod izlije u kanalizaciju, površinske i podzemne vode. U slučaju isticanja u životnu sredinu obavestiti nadležne službe.

### 6.3. Metode i materijali za ograničavanje i čišćenje

#### Za ograničenje razlivanja

Zaustaviti razlivanje/prosiranje ako je to možete učiniti bez rizika.

#### Za čišćenje

Proizvod upiti odgovarajućim materijalima (inertnim materijama) odložiti u posebne posude i ukloniti u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom. Sprečiti ispuštanje u kanalizaciju, vodotoke,

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

podrume ili zatvorene prostore. Provetriti prostor. Zagađeno područje očistiti obilnom količinom vode.

### Ostali podaci

Nema podataka.

### 6.4. Upućivanje na druga poglavlja

Pogledajte još poglavlja 8 i 13.

## POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

### 7.1. Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

#### Mere zaštite

#### Mere za sprečavanje požara

Obezbediti dobro provetravanje.

#### Mere za sprečavanje stvaranja aerosola i prašine

Pobrinuti se za lokalnu ventilaciju jer postoji mogućnost udisanja para i aerosola.

#### Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Ne ispuštati u kanalizaciju, površinske vode ili tla. Odmah nakon upotrebe ambalažu dobro zatvoriti.

#### Ostale mere

Nema podataka.

#### Savet o opštoj higijeni na radnom mestu

Brinuti o ličnoj higijeni (prati ruke pre odmora i posle rukovanja). Pri rukovanju ne jesti, ne piti i ne pušiti. Ne udisati pare/aerosol. Sprečiti dodir s kožom, očima i odećom. Zagađenu (kontaminiranu) odeću odmah odstraniti i očistiti pre nove upotrebe. Nositi zaštitnu opremu (vidi poglavlje 8).

### 7.2. Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

#### Skladištenje

Čuvati u suvom, hladnom i dobro provetrenom prostoru. Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane.

#### Ambalažni materijali

Čuvati u originalnoj ambalaži.

#### Zahtevi za skladišni prostor i rezervoare

Otvorene posude dobro zatvorite nakon upotrebe i postavite ih uspravno kako biste sprečili curenje/prosipanje. Ne skladištiti u neoznačenoj ambalaži.

#### Temperatura skladištenja

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Nema podataka.

### Saveti za opremanje skladišta

Nema podataka.

### Dodatne informacije o uslovima skladištenja

Nema podataka.

### 7.3. Specifične krajnje upotrebe

#### Preporuke

Nema podataka.

#### Posebna rešenja za industrijski sektor

Nema podataka.

## POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI/LIČNA ZAŠTITA

### 8.1. Kontrolni parametri

#### Podaci o graničnoj vrednosti izloženosti

Prema Pravilniku o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama (Službeni glasnik RS, br. 106/09, 117/17 i 107/21): Proizvod ne sadrži supstance koje je potrebno pratiti.

#### Informacije o postupcima praćenja

SRPS EN 482:2021 Izloženost na radnom mestu – Procedura za određivanje koncentracije hemijskih agensa – Opšti zahtevi za performans. SRPS EN 689:2019 Izloženost na radnom mestu – Merenje izloženosti hemijskim agensima inhalacijom – Strategija usaglašenosti ispitivanja sa graničnim vrednostima izloženosti na radnom mestu.

#### DNEL/DMEL vrednosti

##### za proizvod

Nema podataka.

##### za sastojke

Nema podataka.

#### PNEC vrednosti

##### za proizvod

Nema podataka.

##### za sastojke

Nema podataka.

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### 8.2. Kontrola izloženosti

#### Odgovarajući tehnički nadzor

##### Preventivne bezbednosne mere

Voditi računa o ličnoj higijeni – prati ruke pre odmora i posle rukovanja. Postupati u skladu s dobrom industrijskom higijenom i bezbednosnom praksom. Izbegavati dodir sa očima, kožom i odećom. Nemojte jesti, piti ili pušiti dok radite. Ne udisati pare/aerosol.

##### Strukturne mere za sprečavanje izloženosti

Nema podataka.

##### Organizacione mere za sprečavanje izloženosti

Zagađenu (kontaminiranu) odeću odmah odstraniti i očistiti pre nove upotrebe.

##### Tehničke mere za sprečavanje izloženosti

Obezbediti dobro provetravanje i lokalnu ventilaciju na mestima sa povećanom koncentracijom. Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane.

##### Oprema za ličnu zaštitu

##### Zaštita očiju/lica

Zaštitne naočare sa bočnom zaštitom (SRPS EN ISO 16321-1:2022).

##### Zaštita kože ruku

Zaštitne rukavice (SRPS EN ISO 374-1:2021). Pridržavati se uputstva proizvođača o upotrebi, čuvanju, održavanju i zameni zaštitnih rukavica. U slučaju oštećenja ili kad se pojave prvi znaci istrošenosti, rukavice treba odmah zameniti. Izbor prikladnih zaštitnih rukavica ne zavisi samo od materijala, već i od drugih kriterijuma koji se razlikuju od proizvođača do proizvođača. Vreme prodiranja određuje proizvođač rukavica i potrebno ga je poštovati.

##### Odgovarajući materijali

Nema podataka.

##### Zaštita kože drugih delova tela

Pamučno zaštitno odelo i zatvorena obuća (SRPS EN ISO 20345:2022). Prilikom dužeg izlaganja nositi odeću otpornu na hemikalije (SRPS EN 13034:2011) i zaštitne čizme (SRPS EN ISO 20345:2022/A1:2024).

##### Zaštita disajnih organa

Pri nedovoljnom provetravanju upotrebiti zaštitu za disajne organe. Nositi zaštitnu masku (BAS EN 136/Cor1:2009) za disanje sa odgovarajućim filterima A2-P2 (BAS EN 14387+A1:2009).

##### Zaštita od termičkih opasnosti

Nema podataka.

##### Kontrola izloženosti životne sredine

##### Mere za sprečavanje izloženosti supstanci/smeši

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Nema podataka.

### Strukturne mere za sprečavanje izloženosti

Nema podataka.

### Organizacione mere za sprečavanje izloženosti

Nema podataka.

### Tehničke mere za sprečavanje izloženosti

Sprečiti ispuštanje u površinske vode, podzemne vode ili u kanalizaciju.

## POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

### 9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima

#### Važni podaci za zdravlje, bezbednost i okolinu

Fizičko stanje	tečnost
Oblik	Nema podataka.
Boja	Bezbojno do bledo žuto.
Miris	Mošusni – Narandžasti – Cvetni
Prag mirisa	Nema podataka.
Tačka topljenja/tačka mržnjenja ili tačka omekšavanja	Nema podataka.
Početa tačka ključanja i opseg ključanja	Nema podataka.
Zapaljivost	Nema podataka.
Donja/gornja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	Nema podataka.
Tačka paljenja	98 °C
Temperatura samopaljenja	Nema podataka.
Temperatura raspadanja	Nema podataka.
pH vrednost	Nema podataka.

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Viskozitet	Nema podataka.
Rastvorljivost (voda)	rastvorljivo
Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)	Nema podataka.
Napon pare	Nema podataka.
Relativna gustina	0.969
Relativna gustina pare	Nema podataka.
Karakteristike čestica	Nema podataka.

### 9.2. Ostali podaci

#### Informacije o klasama fizičke opasnosti

Nema podataka.

#### Ostali bezbednosni podaci

Nema podataka.

## POGLAVLJE 10. STABILNOST I REAKTIVNOST

### 10.1. Reaktivnost

Nema podataka.

### 10.2. Hemijska stabilnost

Proizvod je stabilan pri normalnoj upotrebi i poštovanju uputstva za rad/korišćenje/čuvanje(skladištenje).

### 10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nema podataka.

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### 10.4. Uslovi koje treba izbegavati

Nema podataka.

### 10.5. Nekompatibilni materijali

Nema podataka.

### 10.6. Opasni proizvodi razgradnje

Pri normalnoj upotrebi ne očekuju se opasni proizvodi raspadanja. Prilikom gorenja/eksplozije (se oslobađaju), nastaju gasovi koji su opasni po zdravlje.

## POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

11.1. Podaci u vezi sa klasama opasnosti po zdravlje koje su utvrđene propisom kojim se uređuje klasifikacija, pakovanje i obeležavanje hemikalija

### (a) Akutna toksičnost

#### za sastojke

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
Benzil acetat	/	/	/	/	2490 mg/kg	/	/
7-hidroksicitr onelal	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	2000 mg/kg	/	/
7-hidroksicitr onelal	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	6800 mg/kg	/	/
2-metil-3-(p-izpropilfenil)propional dehid	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	3810 mg/kg	/	/
linalil acetat	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 9000 mg/kg	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
linalil acetat	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	> 5000 mg/kg	/	/
linalil acetat	peroralno	LD <sub>50</sub>	miš	/	12000 mg/kg	/	/
3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-ol	/	ATE	/	/	2790 mg/kg	/	Linalool ETAO: 2.790,00 mg/kg (određeno) ETAC: Nije određeno ETAI: Nije određeno
1,3,4,6,7,8 - heksahidro-4,6,6,7,8,8 - heksametil indeno[5,6-c]piran	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	3250 mg/kg	/	/
1,3,4,6,7,8 - heksahidro-4,6,6,7,8,8 - heksametil indeno[5,6-c]piran	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	3250 mg/kg	/	/
1,3,4,6,7,8 - heksahidro-4,6,6,7,8,8 - heksametil indeno[5,6-c]piran	inhalaciono	LC <sub>50</sub>	/	/	30000 mg/L	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
benzil salicilat	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 3000 mg/kg	/	/
benzil salicilat	dermalno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 2000 mg/kg	/	/
Eugenol	peroralno	/	/	/	2500 mg/kg	/	/
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohekse n-1-il)-3-buten-2-on	oralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	5000 mg/kg	/	/
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohekse n-1-il)-3-buten-2-on	dermalno	LD <sub>50</sub>	zec	/	5000 mg/kg	/	/
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil) etanon	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> - 5000 mg/kg	/	/
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil) etanon	dermalno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> - 5000 mg/kg	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
2'-acetonafton	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	8080 mg/kg	/	/
2'-acetonafton	dermalno	LD <sub>50</sub>	miš	/	599 mg/kg	/	/
citral	intraperitonealno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	460 mg/kg	/	/
citral	peroralno	LD <sub>50</sub>	miš	/	6000 mg/kg	/	/
citral	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	4960 mg/kg	/	/
metiljonon	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 5000 mg/kg	/	/
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldhid	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	3561 mg/kg	/	/
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionaldhid	peroralno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	> 2000 mg/kg	/	/
α,α-dimetilfenetil acetat	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	3300 mg/kg	/	/
(Z)-3-heksenil salicilat	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	> 5 g/kg	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
(Z)-3-heksenil salicilat	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 5 g/kg	/	/
(Z)-3-heksenil salicilat	peroralno	ATE	/	/	5000 mg/kg	/	/
3,7-dimetil-6-okten-1-ol	/	ATE	/	/	3450 mg/kg	/	ETAO: 3.450,00 mg/kg (određeno) ) ETAC: 2.650,00 mg/kg (određeno) ) ETAl: nije određeno
3,7-dimetil-6-okten-1-ol	/	ATE	/	/	2650 mg/kg	/	ETAO: 3.450,00 mg/kg (određeno) ) ETAC: 2.650,00 mg/kg (određeno) ) ETAl: nije određeno
2,4-dimetilcikl oheks-3-en-1-karbaldehid	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	2500 mg/kg	/	/
2,4-dimetilcikl oheks-3-en-1-karbaldehid	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	990 mg/kg	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	metod	Napomena
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	2500 mg/kg	/	/
fenilacetaldehid	dermalno	LD <sub>50</sub>	kunić	/	5000 mg/kg	/	/
fenilacetaldehid	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	1550 mg/kg	/	/
fenilacetaldehid	peroralno	ATE	/	/	1550 mg/kg	/	/
beta-metiljonon	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	> 2000 mg/kg tt	/	/
geraniol	peroralno	/	/	/	3600 mg/kg	/	/
metil 2-noninoat	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	870 mg/kg	/	/
metil 2-noninoat	peroralno	ATE	/	/	870 mg/kg	/	/
metil 2-noninoat	dermalno	ATE	/	/	2500 mg/kg	/	/
izoeugenol	peroralno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	1500 mg/kg	/	/
izoeugenol	dermalno	LD <sub>50</sub>	pacov	/	1100 mg/kg	/	/
izoeugenol	inhalaciono	LC <sub>50</sub>	/	/	> 20 mg/L	/	/

### Dodatne informacije

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### (b) Korozija kože/iritacija kože

#### za proizvod

Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

#### za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etan on	čovjek	/	Iritirajuće.	OECD 439	/
citral	/	/	Iritativno.	/	/
citral	/	/	Kontakt sa kožom može izazvati preosetljivost.	/	/
$\alpha,\alpha$ -dimetilfenetil acetat	kunić	24 h	Umereno iritantno.	/	505 mg
(Z)-3-heksenil salicilat	kunić	24 h	Umereno iritantno.	/	500 mg
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	/	/	Iritacija kože: može biti štetno u kontaktu sa kožom. Izaziva iritaciju kože.	/	/
d-limonen	/	/	Iritirajuće.	/	/

#### Dodatne informacije

Izaziva iritaciju kože i očiju.

### (v) Teško oštećenje oka / iritacija oka

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### za proizvod

Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
/	/	Proizvod je klasifikovan kao Eye Irrit. 2 u skladu sa važećom regulativom.	/	/

### za sastojke

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
benzil salicilat	/	/	/	Potpuno reverzibilno u roku od 7 dana.	OECD 437	/
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanon	/	/	/	Opasnost od ozbiljne povrede očiju.	/	/
citral	/	kunić	/	Iritirajuće.	OECD 405	/
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	/	/	/	Iritacija očiju: izaziva ozbiljnu iritaciju očiju	/	/

### (g) Senzibilizacija respiratornih organa/senzibilizacija kože

#### za proizvod

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

vrsta izloženosti	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	Proizvod je klasifikovan kao Skin Sens. 1A u skladu sa važećom regulativom.	/	/
/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

### za sastojke

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
benzil salicilat	/	miš	/	Uzrokuje preosetljivo st.	OECD 429	/
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	/	/	/	CD54, EC200: 52.47 ug/mL; CV75: 62.3 ug/mL; CD54, result: active; result: active	hCLAT	Urbisch et al. 2015; Record ID: R_14313916
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanon	dermalno	/	/	Može izazvati alergijsku reakciju kože.	/	/
citral	dermalno	/	/	Izaziva alergijsku reakciju.	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	/	/	/	Respiratorna ili kožna senzibilizacija: Može izazvati alergijsku reakciju na koži.	/	/

### Dodatne informacije

Sadrži najmanje jedan sastojak koji može izazvati preosetljivost. Može da izazove alergijsku reakciju. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Senzibilizacija kože: Proizvod je klasifikovan kao Skin Sens. 1A u skladu sa važećom regulativom. Može da izazove alergijske reakcije na koži. Senzibilizacija respiratornog trakta: Proizvod nije klasifikovan.

### (d) Mutagenost germinativnih ćelija

#### za proizvod

Vrsta	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

#### za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftalenil)etanon	in vitro Mutagenost	bakterije	/	Negativno sa metaboličkom aktivacijom, negativno bez metaboličke aktivacije.	Ames test	/
citral	Genotoksičnost	/	/	Negativno.	/	in vitro
citral	in vivo Mutagenost	/	/	Negativno.	OECD 471	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	Vrsta	Vreme	rezultat	metod	Napomena
citral	Genotoksičnost	miš	/	In vivo ispitivanja su pokazala da nije genotoksičan.	OECD 474	/
2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	in vitro Mutagenost	/	/	Mutagenost in vitro (OECD 471): negativan test	OECD 471	/

### (d) Karcinogenost

#### za proizvod

vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

#### za sastojke

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
citral	oralno	NOEL	pacov	/	> 100 mg/kg	/	OECD 453	/

### (e) Toksičnost po reprodukciju

#### za proizvod

Tip	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### za sastojke

Hemijski naziv	Tip	Vrsta	Vrsta	Vreme	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
citral	Razvojni toksičnost	NOAEL	pacov	/	200 mg/kg bw/dan	/	OECD 421	oralno
citral	razvojni toksičnost	NOAEL	pacov	/	423 mg/m <sup>3</sup>	/	/	Inhalacija
citral	Reproduktivna toksičnost	NOAEL	pacov	/	> 1000 mg/kg bw/dan	/	OECD 421	/

### Rezime CMR svojstava

Mutagen, karcinogen i toksičan po reprodukciju: na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni. Reprodukativna toksičnost: Proizvod nije klasifikovan. Mutagenost germinativnih ćelija: Proizvod nije klasifikovan. Karcinogenost: Proizvod nije klasifikovan.

### (ž) Specifična toksičnost za ciljni organ - jednokratna izloženost

#### za proizvod

vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Izloženost	organ	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	/	/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

#### za sastojke

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Izloženost	organ	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
citral	-	-	/	/	/	/	/	Simptomi: otežano disanje, pospanost, kašalj, glavobolja, gastrointestinalni problemi, iritacija sluzokože, mučnina.	/	/

### Dodatne informacije

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni. Specifična toksičnost za ciljni organ (ponovljena izloženost): Proizvod nije klasifikovan.

### (z) Specifična toksičnost za ciljni organ - višekratna izloženost za proizvod

vrsta izloženosti	Vrsta	Vrsta	Vreme	Izloženost	organ	Vrednost	rezultat	metod	Napomena
/	/	/	/	/	/	/	Proizvod nije klasifikovan.	/	/

### Dodatne informacije

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni. Specifična toksičnost za ciljni organ (jednokratna izloženost): Proizvod nije klasifikovan.

### (i) Opasnost od aspiracije

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Nema podataka.

### Dodatne informacije

Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju nisu ispunjeni.

### Simptomi u vezi sa fizičkim, hemijskim i toksikološkim svojstvima

Nema podataka.

### Efekti interakcije

Nema podataka.

### 11.2. Podaci o drugim opasnostima

#### Podaci o svojstvima u vezi sa endokrinim poremećajima

Proizvod ne sadrži endokrine disruptore.

#### Ostali podaci

Nema podataka.

## POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

### 12.1. Toksičnost

#### Akutna toksičnost

#### za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Vrednost	Vreme izloženosti	Vrsta organizama	metod	Napomena
7-hidroksicitr onelal	LC <sub>50</sub>	31.6 mg/l	96 h	ribe	/	/
7-hidroksicitr onelal	EC <sub>50</sub>	410 mg/l	48 h	rakovi	/	/
7-hidroksicitr onelal	EC <sub>50</sub>	123.32 mg/l	72 h	alge	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	Vrednost	Vreme izloženosti	Vrsta	organizam	metod	Napomena
7-hidroksicitronelal	NOEC	42.36 mg/l	72 h	alge	/	/	/
2-feniletanol	EC <sub>50</sub>	330 mg/l	24 h	rakovi	<i>Daphnia magna</i>	/	/
2-feniletanol	EC <sub>50</sub>	490 mg/l	72 h	alge	<i>Scenedesmus subspicatus</i>	/	/
α-heksilcinaldehid	LC <sub>50</sub>	1.7 mg/l	96 h	ribe	<i>Pimephales promelas</i>	/	protočni sistem
α-heksilcinaldehid	EC <sub>50</sub>	0.38 mg/l	48 h	rakovi	<i>Daphnia magna</i>	/	protočni sistem
α-heksilcinaldehid	NOEC	0.065 mg/l	72 h	alge	<i>Desmodesmus subspicatus</i>	/	/
α-metil-1,3-benzodiol-5-propionaldehid	LC <sub>50</sub>	5.3 mg/L	96 h	ribe	/	/	/
α-metil-1,3-benzodiol-5-propionaldehid	NOEC	2.4 mg/l	96 h	ribe	/	/	/
α-metil-1,3-benzodiol-5-propionaldehid	EC <sub>50</sub>	17 mg/l	24 h	<i>Daphnia</i>	/	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	Vrednost	Vreme izloženosti	Vrsta	organizam	metod	Napomena
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionald ehid	EC <sub>50</sub>	8.3 mg/l	48 h	Daphnia	/	/	/
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionald ehid	EC <sub>50</sub>	28 mg/l	72 h	alge	/	/	/
α-metil-1,3-benzodioksol-5-propionald ehid	NOEC	6.25 mg/l	72 h	alge	/	/	/
β-pinen	/	0.826 mg/L	48 h	alge/vodne biljke	Pseudokirchneriella subcapitata	OECD 201	/
β-pinen	/	0.502 mg/l	96 h	ribe	Pimephales promelas	OECD 203	/
β-pinen	/	326 mg/l	3 h	mikroorganizmi	Aktivni mulj	OECD 209	/
β-pinen	/	1.248 mg/l	48 h	rakovi	Daphnia magna	OECD 202	/
r-metoksibenzil acetat	LC <sub>50</sub>	13.1 mg/l	96 h	ribe	Danio rerio	OECD 203	eksperimentalna vrednost
r-metoksibenzil acetat	EC <sub>50</sub>	31 mg/l	48 h	rakovi	Daphnia magna	/	statički sistem

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	Vrednost	Vreme izloženosti	Vrsta	organizam	metod	Napomena
r-metoksibenzil acetat	EC50	38 - 59.9 mg/l	72 h	alge	<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i>	/	statički sistem

### Hronična toksičnost za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Vrednost	Vreme izloženosti	Vrsta	organizam	metod	Napomena
α-heksilcinaldehid	NOEC	0.063 mg/L	21 dana	rakovi	<i>Daphnia magna</i>	/	/

### Dodatne informacije

Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Supstance: Nisu dostupne.

### 12.2. Perzistentnost i razgradljivost

#### Abiotička degradacija

Nema podataka.

#### Biorazgradnja za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Stopa	Vreme	Rezultat	metod	Napomena
7-hidroksicetonal	rastvorljivost u vodi	35 g/L	/	/	/	/
2-feniletanol	biodegradacija	87 %	14 dana	/	/	100 mg/l
α-heksilcinaldehid	biorazgradljivost	97 %	28 dana	lako biorazgradivo	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	Stopa	Vreme	Rezultat	metod	Napomena
β-pinen	biodegradacija	76 %	28 dana	lako biorazgradivo	OECD 301 D	Potrošnja kiseonika
r-metoksibenzil acetat	biorazgradljivost	/	/	Biorazgradivo.	/	/

### 12.3. Potencijal bioakumulacije

#### Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda (logaritamska vrednost)

##### za sastojke

Hemijski naziv	Vrednost	Temperatura °C	pH vrednost	Koncentracija	metod
7-hidroksicitronelal	1.68	/	/	/	/
2-feniletanol	1.36	/	/	/	/
α-heksilcinamaldehid	4.9	/	/	/	/
β-pinen	26610	/	/	/	OECD 107
fenilacetaldehid	1.78	/	/	/	/

#### Faktor biokoncentracije

##### za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	organizam	Vrednost	Trajanje	Rezultat	metod	Napomena
2-feniletanol	BCF	/	6	/	Nizak bioakumulacijski potencijal.	/	/

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Hemijski naziv	Vrsta	organizam	Vrednost	Trajanje	Rezultat	metod	Napomena
$\alpha$ -heksilcina maldehid	BCF	/	704.3	/	/	/	QSAR
$\beta$ -pinen	BCF	/	1125	/	L/kg	/	/

### 12.4. Mobilnost u zemljištu

#### Poznata ili predviđena raspodela u delovima životne sredine

Nema podataka.

#### Površinski napon za sastojke

Hemijski naziv	Vrednost	Temperatura °C	Koncentracija	metod	Napomena
2-feniletanol	0.03807 N/m	25	/	/	/

#### Adsorpcija/desorpcija

##### za sastojke

Hemijski naziv	Vrsta	Kriterijum	Vrednost	Rezultat	metod	Napomena
$\alpha$ -heksilcinam aldehid	zemlja	/	15000	/	/	Koc
$\beta$ -pinen	zemlja	log KOC	1020	/	/	/

#### Dodatne informacije

Proizvod nije testiran Supstance: Nisu dostupne.

### 12.5. Rezultati PBT i vPvB procene

Procena nije izrađena.

### 12.6. Podaci o svojstvima u vezi sa endokrinim poremećajima

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### za proizvod

U skladu sa Uredbom (EU) 1907/2006, supstanca [Ionone, methyl-, CAS: 1335-46-2, EC: 215-635-0] procenjena je kao PBT ili vPvB supstanca. U skladu sa Uredbom (EU) 2017/2100 ili Uredbom (EU) 2018/605, nisu poznate supstance koje imaju svojstva endokrinih disruptora.

### 12.7. Ostali štetni efekti

nije dostupno

### Dodatne informacije

#### za proizvod

Otrovno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi. Sprečiti izlivanje proizvoda u kanalizaciju, površinske ili podzemne vode. Dodatne ekotoksikološke informacije Nije dostupno

#### za sastojke

##### **β-pinen**

Ova supstanca se ne smatra postojanom, bioakumulativnom i toksičnom (PBT). Ova supstanca se ne smatra veoma postojanom i veoma bioakumulativnom (vPvB).

## POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

### 13.1. Metode tretmana otpada

#### Odlaganje proizvoda/ambalaže

##### Metode tretmana otpada

Sprečiti da proizvod dospe u odvođe/kanalizaciju. Sa otpadom postupati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Službeni glasnik 36/09, 88/10, 14/16, 95/18-dr. zakon i 35/23): predati ovlašćenom licu za sakupljanje, za uklanjanje i za preradu opasnog otpada (otpadnog materijala).

##### Šifra otpada

Nema podataka.

##### Metode tretmana ambalaže

Potpuno ispražnjenu ambalažu ukloniti u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (Službeni glasnik RS br. 36/09, 95/18-dr. zakon). Neočišćena ambalaža spada u opasan otpad - postupati kao sa otpadnim proizvodom.

##### Šifra otpada

Nema podataka.

##### Metode tretmana otpada

Nema podataka.

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### Mogućnost ispuštanja u kanalizacioni sistem

Nema podataka.

### Napomene

Nema podataka.

## POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU





### 14.1. UN broj ili ID broj

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
UN 3082	UN 3082	UN 3082	UN 3082

### 14.2. UN naziv u transportu

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
MATERIJA OPASNA PO ŽIVOTNU SREDINU, TEČNA, N.D.N.	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

### 14.3. Klase opasnosti u transportu

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
9	9	9	9
			

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

### 14.4. Grupa pakovanja

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
III	III	III	III

### 14.5. Opasnosti po životnu sredinu

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
DA	Zagađivač mora	DA	DA

### 14.6. Posebne predostrožnosti za korisnika

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
<p>Ograničene količine: <b>5 L</b></p> <p>Posebna upozorenja: <b>274, 335, 375, 601, 650</b></p> <p>Uputstva za pakovanje: <b>P001, IBC03, LP01, R001</b></p> <p>Posebne odredbe pakovanja. : <b>PP1</b></p> <p>Transportna kategorija: <b>3</b></p> <p>Ograničenja za tunele: <b>(-)</b></p> <p>Klasifikacioni kôd: <b>M6</b></p>	<p>Ograničene količine: <b>5 L</b></p> <p>EmS: <b>F-A, S-F</b></p> <p>Tačka paljenja: <b>98 °C</b></p>	<p>Limited Quantity, Packing Instructions (Ltd Qty, Pkg Inst): <b>Y964</b></p> <p>Limited Quantity, Maximum Net Quantity/Package (Ltd Qty, Max Net Qty/Pkg): <b>30, kg, G</b></p> <p>Packing Instructions (Pkg Inst): <b>964</b></p> <p>Maximum Net Quantity/Package (Max Net Qty/Pkg): <b>450, L</b></p> <p>Cargo Aircraft Only, Packing Instructions (CAO, Pkg Inst): <b>964</b></p> <p>Cargo Aircraft Only, Maximum Net Quantity/Package (CAO, Max Net Qty/Pkg): <b>450, L</b></p> <p>Special provisions: <b>A97, A158, A197, A215</b></p> <p>Excepted quantities: <b>E1</b></p> <p>ERG code: <b>9L</b></p>	<p>Ograničene količine: <b>5 L</b></p>

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

14.7. Pomorski transport u rasutom stanju u skladu sa aktima Međunarodne pomorske organizacije

ADR/RID	IMDG	IATA	ADN
/	Roba se ne sme prevoziti u rasutom stanju u kontejnerima za rasuti teret, kontejnerima ili vozilima.	/	/

## POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

15.1. Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom specifični za hemikaliju

- Zakon o hemikalijama (Službeni glasnik RS br.36/09, 88/10, 92/11, 93/12, 25/15)
- Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Službeni glasnik RS br. 105/13, 52/17, 21/19, 40/23 i 91/25)
- Zakon o upravljanju otpadom (Službeni glasnik RS br.36/09, 88/10, 14/16, 95/18-dr. zakon i 35/23)
- Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu (Službeni glasnik RS br.36/09, 95/18-dr. zakon )
- Pravilnik o kategorijama, ispitivanju i klasifikaciji otpada (Službeni glasnik RS br.56/10, 93/19, 39/21 i 65/24)
- Pravilnik o ličnoj zaštitnoj opremi (Službeni glasnik RS br.23/20)
- Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama (Službeni glasnik RS, br. 106/09, 117/17 i 107/21)
- Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista (Službeni glasnik RS br.11/24)
- PRAVILNIK o Spisku klasifikovanih supstanci ("Službeni glasnik RS" br. 11/25)
- Pravilnik o uvozu i izvozu određenih opasnih hemikalija ("Službeni glasnik RS" br. 93/23)
- Pravilnik o ograničenjima i zabranama proizvodnje, stavljanja u promet i korišćenja hemikalija ("Službeni glasnik RS" br. 90/13, 25/15, 2/16, 44/17, 36/18, 9/20, 57/22, 29/24 i 90/25)

**Sadržaj VOC u skladu sa Pravilnikom o ograničenjima i zabranama proizvodnje, stavljanja u promet i korišćenja hemikalija ("Službeni glasnik RS" br. 90/13, 25/15, 2/16, 44/17, 36/18, 9/20, 57/22, 29/24 i 90/25)**

nije upotrebito

**Sastav prema Pravilniku o detergentima**

Nema podataka.

**Posebna uputstva**

Pridržavati se propisa o radu i zaštiti od opasnih materija za mlade, trudnice i dojilje.

15.2. Procena bezbednosti hemikalije

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Procena hemijske sigurnosti nije izvršena za ovaj proizvod.

### POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

#### Izmene u bezbednosnom listu

Nema podataka.

#### Izvori podataka za izradu bezbednosnog lista

Nema podataka.

#### Skraćenice i akronimi

ATE - procenjena vrednost akutne toksičnosti  
ADR - Sporazum o međunarodnom drumskom transportu opasnog tereta  
ADN - Evropski sporazum o međunarodnom transportu opasnog tereta na unutrašnjim plovnim putevima  
BL - Bezbednosni list  
CEN - Evropski komitet za standardizaciju  
CLP - Uredba o klasifikaciji, pakovanju i obeležavanju; Evropska regulativa 1272/2008  
CAS# - identifikacioni broj koji je dodeljen svakoj pojedinačnoj supstanci koja je publikovana u naučnoj literaturi i uneta u CAS registar (Chemical Abstract Service – CAS).  
CMR - karcinogen, mutagen ili reproduktivno toksičan  
CSA - procena hemijske bezbednosti  
CSR - izveštaj o hemijskoj bezbednosti  
DMEL - izvedena doza s minimalnim efektom  
DNEL - izvedena doza bez efekta  
DSD - sistem klasifikacije i obeležavanja supstanci  
DU - dalji korisnik  
EC - evropski komitet  
ECHA - Evropska agencija za hemikalije  
EEA - Evropska ekonomska zona  
EEC - Evropska ekonomska zajednica  
EINECS - Evropski inventar postojećih hemijskih supstanci  
ELINCS - Evropska lista notifikovanih hemijskih supstanci  
EN - Evropski standard  
EQS - Standard za kvalitet životne sredine  
EU - Evropska Unija  
Euphrac - Evropski katalog izraza  
EWC - Evropski katalog otpada  
GES - Opšti scenario izloženosti  
GHS - Globalno harmonizovani sistem  
IATA - Međunarodna asocijacija za vazdušni saobraćaj  
ICAO-TI - Tehnička uputstva za bezbedan transport opasnih tereta u vazdušnom saobraćaju objavljena od Međunarodne organizacije za civilni vazdušni saobraćaj  
IMDG - Međunarodni transport opasnog tereta pomorskim brodovima  
IMSBC - Međunarodni pomorski pravilnik o opasnim hemikalijama u razlivenom stanju  
IT - Informacione tehnologije  
IUCLID - Međunarodna uniformna baza podataka o hemijskim informacijama  
IUPAC - Međunarodna unija za čistu i primenjenu hemiju

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

JRC - zajednički istraživački centar  
K&O - klasifikacija i obeležavanje  
Kow - Koeficijent raspodele oktanol/voda  
LC50 - letalna koncentracija koja će usmrtiti 50% testirane populacije  
LD50 - srednja smrtna doza  
LE - Pravno lice  
LoW - Lista otpada  
LR - Glavni registrant  
M/I - Proizvođač / uvoznik  
MS - Država članica  
OC - Radni uslovi  
OECD - Organizacija za ekonomsku saradnju i razvoj  
OEL - nivo izlaganja zaposlenja  
OJ - Zvanični časopis  
OR - Ovlašćeni zastupnik  
OSHA - Evropska agencija za bezbednost i zdravlje na radu  
PBT - perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca  
PEC - predviđena efektivna koncentracija  
PNEC(s) - predviđena koncentracija bez efekata  
PPE - lična zaštitna oprema  
(Q)SAR - kvalitativni ili kvantitativni odnos strukture i aktivnosti  
REACH - Registracija, evaluacija, autorizacija i ograničenje hemikalija  
RID - Pravilnik o međunarodnom železničkom transportu opasnih tereta  
RIP - Projekat implementacije REACH-a  
RMM - Mere upravljanja rizikom  
SCBA - nezavisni izolacioni aparat za zaštitu organa za disanje  
SDS - bezbednosni list  
SIEF - forum za razmenu informacija o supstancama  
SME - mala i srednja preduzeća  
STOT - specifična toksičnost za ciljni organ  
(STOT) RE - višekratna izloženost  
(STOT) SE - jednokratna izloženost  
SVHC - supstance koje izazivaju zabrinutost  
UN - Ujedinjene nacije  
vPvB - veoma perzistentna i veoma bioakumulativna

### Klase i kategorije opasnosti

Ak. toks. 4 = Akutna toksičnost, kategorija 4  
Asp. 1 = Opasnost od aspiracije, kategorija 1  
Irit. kože 2 = Iritacija kože, kategorija 2  
Irit. oka 2 = Teško oštećenje / iritacija oka, kategorija 2  
Kor. kože 1B = Korozijska koža, podkategorija 1B  
Ošt. oka 1 = Teško oštećenje / iritacija oka, kategorija 1  
Senzib. kože 1 = Senzibilizacija kože, kategorija 1  
Senzib. kože 1A = Senzibilizacija kože, kategorija 1A  
Senzib. kože 1B = Senzibilizacija kože, kategorija 1B  
Spec. toks. – JI 3 = Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost, kategorija 3  
Toks. po repr. 2 = Toksičnost po reprodukciju, kategorija 2  
Vod. živ. sred. – ak. 1 = Opasnost po vodenu životnu sredinu, kategorija Akutno 1  
Vod. živ. sred. – hron. 1 = Opasnost po vodenu životnu sredinu, kategorija Hronično 1

## BEZBEDNOSNI LIST

U SKLADU SA PRAVILNIKOM O SADRŽAJU BEZBEDNOSNOG LISTA (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 11/24)

Trgovačko ime: Honeysuckle Fragrance Oil

Datum izrade: 10.05.2026, Datum revizije: 10.05.2026, Verzija: 1.0

Vod. živ. sred. – hron. 2 = Opasnost po vodenu životnu sredinu, kategorija Hronično 2  
Vod. živ. sred. – hron. 3 = Opasnost po vodenu životnu sredinu, kategorija Hronično 3  
Zap. teč. 3 = Zapaljive tečnosti, kategorija 3

### Pun tekst obaveštenja o opasnosti

H226 Zapaljiva tečnost i para.  
H302 Štetno ako se proguta.  
H304 Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva.  
H312 Štetno u kontaktu sa kožom.  
H314 Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka.  
H315 Izaziva iritaciju kože.  
H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži.  
H318 Dovodi do teškog oštećenja oka.  
H319 Dovodi do jake iritacije oka.  
H332 Štetno ako se udiše.  
H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa.  
H361 Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost ili na plod.  
H400 Veoma toksično po živi svet u vodi.  
H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.  
H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.  
H412 Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.