

---

**VARNOSTNI LIST**

---

---

**1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ PRIPRAVKA IN DRUŽBE/ PODJETJA**

---

**1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: AIRTECH CAR PERFUME LAVENDER (KOMPLET IN POLNILO)**

**1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek: Parfumski osvežilec zraka za avto**

**1.3. Podatki o proizvajalcu / dobavitelju:**

PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A. Divisione AREXONS - Via Antica di Cassano 23 - Cernusco sul Naviglio (MI), ITALY

tel.: +39 (0) 2 924361

fax: +39 (0) 2 92436319

Center za zastupitve - Ospedale di Niguarda, Milano, tel.: +39 (0) 2 66101029

elektronski naslov: [arexons@arexons.it](mailto:arexons@arexons.it)

**Podatki o distributerju za Slovenijo:**

ARC-Kranj, d.o.o.

Hrastje 52k, 4000 Kranj

tel.: 04 20 13 760 od 7.00 do 15.00

Elektronski naslov: [info@arc.si](mailto:info@arc.si)

Spletna stran: [www.arc.si](http://www.arc.si)

**1.4. Telefon za nujne primere:** V nujnih primerih kontaktirati osebnega zdravnika, le v primerih življenjske ogroženosti poklicati 112.

---

**2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH**

---

**Klasifikacija:**

R52/53 Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

---

**3. SESTAVA/ INFORMACIJE O SESTAVINAH**

---

V skladu z Direktivo 67/548 izdelek vsebuje sledeče nevarne sestavine:

	Koncentracija	INDEKS št.	Črkovni znak	
--	---------------	------------	--------------	--

Ime sestavine	(masni %)	EC št. CAS št.	za nevarnost	R Stavki
LINALOL (3,7-DIMETIL-1,6-OKTADIEN-3-OL)	1 – 3	/ / 78-70-6	Xi	R38
GERANIL ACETAT	0,5 – 1	/ / 105-87-3	N	R51-53
D-LIMONEN	0,5 – 1	601-029-00-7 227-813-5 5989-27-5	Xi, N	R10-38-43-50/53

---

#### 4. UKREPI PRVE POMOČI

---

##### Prva pomoč:

**Vdihavanje:** Prezračite prostore. Prizadeto osebo umaknite na svež zrak, kjer naj pod nadzorom počiva. V nujnih primerih prizadetega odpeljati v bolnišnico.

**Stik s kožo:** Kožo temeljito sperite z obilo vode in mila.

**Stik z očmi/sluznicami:** Takoj izpirati oči z obilo vode vsaj 10 minut.

**Zaužitje:** Izzovite bruhanje. Lahko se uporabi suspenzija aktivnega oglja v vodi ali tekoči parafin. TAKOJ POISKATI ZDRAVNIŠKO POMOČ in posredovati varnostni list.

---

#### 5. UKREPI OB POŽARU

---

**Primerna sredstva za gašenje:** voda, CO<sub>2</sub>, pena, kemični prah.

Uporabite sredstvo za gašenje, glede na material, ki je vključen v požar ali se nahaja v bližini požara.

**Sredstva za gašenje, ki iz varnostnih razlogov ne smejo biti uporabljena:** Jih ni.

**Nevarni produkti izgorevanja:** Izogibati se vdihavanju hlapov.

**Posebna varnostna oprema za gasilce:** V primeru požara uporabiti primerno opremo za dihanje.

---

#### 6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

---

**Osebni varnostni ukrepi:** Uporabiti zaščitne rokavice in zaščitno obleko.

**Okoljevarstveni ukrepi:** Razlitje zajeziti s pomočjo zemlje ali peska.

V primeru, da je izdelek prešel v površinske vode, podtalnico, kanalizacijo (odtočne vode) ali kontaminiral zemljo oz. rastlinstvo, takoj obvestite pristojne oblasti.

#### **Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu:**

Če je izdelek v tekočem agregatnem stanju, je potrebno preprečiti izlitje v odtočni sistem oz. kanalizacijo.

Izdelek ponovno uporabiti, če je mogoče. V nasprotnem primeru ga je potrebno uničiti v skladu z zakonodajo. Izdelek se lahko absorbira z inertnim materialom.

Ko je vsebina izdelka odstranjena, z vodo splaknite očiščeno območje in material, ki je prišel v stik z izdelkom.

---

## **7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE**

---

**7.1. Ravnanje:** Preprečiti stik in vdihavanje hlapov. Glej tudi spodaj točko 8. Ne jejte in ne pijte med uporabo izdelka.

**7.2. Skladiščenje:** Hraniti pri sobni temperaturi.

**7.3. Specifična uporaba:** Uporabljati v prezračenih prostorih.

**Navodila za uporabo:** **1.** Odstranite stekleničko iz aparata, pri tem rahlo razširite prednji del aparata. **2.** S stekleničke odstranite aluminijast, zaščitni trak. **3.** Stekleničko z rahlim pritiskom vstavite v aparat tako, da se zasliši klik. **4.** Pritrdite malo, črno držalo vodoravno ali navpično na hrbtno stran aparata ter osvežilec namestite na režo ventilatorja. S premikanjem srebrne ploščice na vrhu aparata, nastavite vonj na zeleno jakost.

---

## **8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/ OSEBNA ZAŠČITA**

---

**8.1. Previdnostni ukrepi:** Primerno prezračiti prostore, kjer se hrani ali uporablja izdelek.

**1) Zaščita dihal:** Ni potrebna pri normalni uporabi.

**2) Zaščita kože:** Nobenega posebnega ukrepa ni potrebno sprejeti pri normalni uporabi.

**3) Zaščita oči:** Ni potrebna pri normalni uporabi.

**4) Zaščita rok:** Ni potrebna pri normalni uporabi.

**8.2. Mejne vrednosti izpostavljanja: (v skladu z ACGIH):** Jih ni.

---

## **9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI**

---

### 9.1. Splošni podatki:

**Izgled in barva:** Rumena tekočina.

**Vonj:** Karakterističen.

### 9.2. Podatki, pomembni za zdravje, varnost in okolje:

**pH:** Ni podatka. (n.a.)

**Topljenje:** Ni ugotovljeno. (n.a.)

**Vrelišče:** Ni ugotovljen. (n.a.)

**Plamenišče:** 63°C

**Vnetljivost (trda snov/plin):** Ni ugotovljena. (n.a.)

**Eksplozivne lastnosti:** Niso ugotovljene. (n.a.)

**Oksidacijske lastnosti:** Niso ugotovljene. (n.a.)

**Parni tlak:** Ni ugotovljen. (n.a.)

**Relativna gostota:** 0.842 ca

**Topnost v vodi:** Ni ugotovljena. (n.a.)

**Topnost maščob:** Ni ugotovljena. (n.a.)

**Razdelilni koeficient (n-oktanol/voda):** Ni ugotovljen. (n.a.)

**Parna gostota:** Ni ugotovljena. (n.a.)

---

## 10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

---

### Obstojnost:

**10.1. Pogoji, ki se jim mora izogniti:** Obstojen pod normalnimi pogoji.

**10.2. Snovi, ki se jim mora izogniti:** Ni posebnih.

**10.3. Nevarni produkti razkroja:** /

---

## 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

---

Toksikološke informacije o tem izdelku niso znane.

Za oceno toksikoloških učinkov izdelka upoštevajte koncentracijo posamične sestavine izdelka.

Toksikološke informacije o glavnih sestavinah izdelka:

Izdelek ne vsebuje toksikološko pomembnih snovi.

---

## 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

---

Slediti dobri delovni praksi, tako da izdelek ne bo prehajal nenadzorovano v okolje.

Seznam sestavin nevarnih za okolje in klasifikacija le-teh:

Ime sestavine	Koncentracija (masni %)	INDEKS št. EC št. CAS št.	R Stavki
GERANIL ACETAT	0,5 – 1	/ / 105-87-3	R51 Strupeno za vodne organizme. R53 Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
D-LIMONEN	0,5 – 1	601-029-00-7 227-813-5 5989-27-5	R50/53 Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

---

## 13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

---

### Splošne informacije:

Če je mogoče, izdelek ponovno uporabite in sicer v skladu z lokalno veljavno zakonodajo.

Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Slediti Regulativam: 91/156/EEC, 91/689/EEC, 94/62/EC in njihovim dopolnilom.

### Načini odstranjevanja:

Odstranjevanje poteka skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki.

---

## 14. TRANSPORTNE INFORMACIJE

---

Izdelek ni klasificiran kot nevaren po mednarodnih uredbah v zvezi s prevozom nevarnega blaga.

---

## 15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

---

Direktiva Sveta 67/548/EEC (Klasifikacije, pakiranje ter označevanje nevarnih sestavin) in poznejši amandmaji.

Direktiva Sveta 1999/45/EC (Klasifikacije, pakiranje ter označevanje nevarnih pripravkov) in poznejši amandmaji.

Direktiva Komisije 98/24/EC (Zaščita zdravja in varnosti delavcev za tveganje zaradi izpostavljenosti kemičnim dejavnikom pri delu)

Direktiva Komisije 2000/39/EC (Mejne vrednosti poklicne izpostavljenosti).

Regulativa (EC) št. 1907/2006 (REACH).

Regulativa (EC) št. 1272/2008 (CLP) (Aneks VI).

Regulativa (EC) št. 790/2009 (Aneks IV, Aneks V).

#### **R stavki:**

R52/53 Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

#### **S stavki:**

S2 Hraniti izven dosega otrok.

S61 Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

#### **Sestavine:**

Vsebuje limonen. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

#### **Druge EC Direktive:**

Regulativa (EC) št. 648/2004 (Detergenti).

Direktiva 82/501/EEC

Regulativa (EC) št. 648/2004 (Detergenti).

1999/13/EC (VOC Direktiva)

---

## **16. DRUGE INFORMACIJE**

---

#### **Popoln seznam R stavkov za sestavine iz točke 3:**

R10: Vnetljivo.

R38: Draži kožo.

R43: Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

R50/53: Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

R51 Strupeno za vodne organizme.

R53 Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**Viri za izdelavo varnostnega lista:** Varnostni list izdelka, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov, Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi, Pravilnik o ravnanju z odpadki.

---

**ZGODOVINA:**

**Datum prve izdaje: 21.12.2010**

**Verzija: 1.0**