

---

## VARNOSTNI LIST

---

---

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

---

**1.1. Identifikacija snovi ali pripravka: Ambi Pur "JAPAN TATAMI" (komplet in polnilo)**

**1.2. Uporaba snovi ali pripravka: Pripravek: Električni parfumski osvežilec prostora**

**1.3. Podatki o proizvajalcu:**

Sara Lee / D.E Espana S.A, Španija

Santiga Manufacturing

Kontakt: Montse Lopez

tel.: +34 93 565 41 66

elektronski naslov: [montse.lopez@saralee.com](mailto:montse.lopez@saralee.com)

**Podatki o distributerju v Evropski Skupnosti:**

Sara Lee H&BC Hellas

100 Kifisou Avenue, Egaleo,

122 41, Atene, Grčija

Kontakt: Rania Kordomenidi od 8.00 do 16.00

tel.: +30 211 10 56806

elektronski naslov: [Rania.Kordomenidi@saralee.com](mailto:Rania.Kordomenidi@saralee.com)

**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:** Okolju nevarno.

**Fizikalno/kemična tveganja:** Jih ni.

**Tveganja v okolju:** Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**Vpliv na človeško zdravje:** Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

**Ostale informacije:** Hraniti izven dosega otrok. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

### 3. SESTAVA / INFORMACIJE O SESTAVINAH

V skladu s kriteriji Direktive 2001/58/EC izdelek vsebuje sledeče nevarne sestavine:

Ime sestavine	Koncentracija (masni %)	INDEKS št. EC št. CAS št.	Črkovni znak za nevarnost	R Stavki
Linalol	7-10	/ 201-134-4 /	Xi	R38
1-(1,2,3,4,5,6,7,8- Oktahidro-2,3,8,8- tetrametil-2-naftil)etan- 1-on	0,1-2,5	/ 259-174-3 /	N	R51/53
alfa,alfa-Dimetilfenetil acetat	1-3	/ 205-781-3 /	/	R52/53
Tetrahidro-2-izobutil-4- metilpiran-4-ol, mešani izomeri (cis in trans)	1-3	/ 405-040-6 /	Xi	R36
(Z)-3-Heksenil salicilat	0,1-2,5	/ 265-745-8 /	N	R51/53
Citral	0,1-1	/ 226-394-6 /	Xi	R38-43
2-(4-tert-Butilbenzil) propionaldehid	0,1-1	/ 201-289-8 /	Xn, N	R22-43-51/53-62
alfa-Heksilcinamaldehid	0,1-1	/ 202-983-3 /	Xi	R43
2-Benzilidenheptanal	0,1-1	/ 204-541-5 /	Xi, N	R43-51/53
3-p-Kumenil-2- metilpropionaldehid	0,1-1	/ 203-161-7 /	Xi, N	R38-51/53
Limonen	0,25-1	/ 205-341-0 /	Xi, N	R10-38-43-50/53
		/		

Kumarin	0,1-1	202-086-7 /	Xn	R22-43
2,4-Dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	0,1-1	268-264-1 /	Xi	R36/38-43-52/53
Ionon, metil	0,1-2,5	215-635-0 /	N	R51/53
p-Cimen	0,1-1	202-796-7 /	Xn, N	R10-51/53-65
1-(2,6,6-Trimetil-3-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-on	0,1-1	260-709-8 /	Xi	R43

---

#### 4. UKREPI PRVE POMOČI

---

##### Učinki in simptomi:

**Vdihavanje:** Tekočina lahko povzroči zbadanje v dihalih.

**Stik s kožo:** Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

**Stik z očmi/sluznicami:** Pri normalni uporabi do stika z očmi/sluznicami ne more priti. Tekočina lahko povzroči zbadanje v očeh.

**Zaužitje:** Lahko povzroči zaspanost, glavobol in slabost.

##### Prva pomoč:

**Vdihavanje:** V primeru zbadanja v dihalih, prizadeto osebo umakniti na svež zrak.

**Stik s kožo:** Kožo sprati z obilo vode in mila. V primeru zapletov, se posvetujte z zdravnikom.

**Stik z očmi/sluznicami:** Izpirati oči z na široko odprtimi vekami z obilo vode vsaj 15 minut. Če draženje ne preneha, se posvetujte z zdravnikom.

**Zaužitje:** V primeru zaužitja ne izzivati bruhanja. Izprati usta z vodo in spiti kozarec vode. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

---

#### 5. UKREPI OB POŽARU

---

**Primerna sredstva za gašenje:** V primeru požara za gašenje uporabiti peno odporno na alkohol, vodno meglo ali suho kemikalijo.

**Sredstva za gašenje, ki iz varnostnih razlogov ne smejo biti uporabljena:** Vodni curek.

**Posebne nevarnosti, ki pretijo udeležencem pri gašenju:** Niso znane.

**Nevarni produkti izgorevanja:** Izdelek pri popolnem izgorevanju razpade na neškodljive produkte.

**Posebna varnostna oprema za gasilce:** V primeru, da prezračevanje ni dovolj dobro, je potrebno uporabiti primerno opremo za dihanje.

---

## 6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

---

**Osebni varnostni ukrepi:** Obstaja nevarnost zdrsa. Takoj počistiti razlitje. Nositi čevlje z nedrsečim podplatom. Preprečiti stik s kožo in očmi.

**Okoljevarstveni ukrepi:** V primeru razlitja preprečiti, da nerazredčen izdelek pride v površinsko vodo in podtalnico. V primeru večjega razlitja preprečiti onesnaženje zemlje in vode.

**Postopki čiščenja po nezgodnem izpustu:** Razlite izdelke je potrebno zbrati v ustreznem kontejnerju. Ostanke počistiti z vodo in milom. Odstraniti skladno z lokalno zakonodajo.

---

## 7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

---

**7.1. Ravnanje:** Z izdelkom je potrebno rokovati skladno z načeli dobre higiene in varne prakse in samo v dobro prezračevanih prostorih. Preprečiti stik s kožo in očmi.

Ljudje, ki so občutljivi na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno. Uporaba osvežilcev ne nadomešča dobrih higienskih navad.

### Električna oprema (73/23/EEC):

Električnega aparata ne izpostavljajte ostrim udarcem. V primeru, da se pokvari oz. poškoduje, ga odstranite iz vtičnice. Aparat ne vsebuje delov, ki bi se lahko popravljali oz. menjali. Pred čiščenjem aparata, se prepričajte, da le-ta ni priklopljen na električno napeljavo in za čiščenje uporabite le suho krpo. Shranite to navodilo, ker ga boste morda potrebovali v prihodnosti.

Ne poskušajte sami popravljati aparata. Pred vstavljanjem polnila, izklopite aparat iz električne napeljave. Izdelka se ne dotikajte z mokrimi rokami ali kovinskimi predmeti. Ne polnite stekleničke s kakršno koli tekočino. Naprave ne pokrivajte in ne barvajete.

Aparata ne nameščajte na oz. v bližini lakiranih, barvanih ali plastičnih površin. Ne uporabljajte v izredno majhnih prostorih. Kakršno koli razlitje takoj pobrišite.

Aparat uporabljajte le s priporočenim hlapljivim sredstvom. Uporaba drugih substanc lahko povzroči povečano tveganje toksičnosti oz. požara.

Aparat vsebuje vroče površine, ki povzročijo izhlapevanje izdelka, zato se jih med delovanjem aparata ne dotikajte. Osebe z zmanjšanimi telesnimi ali senzoričnimi sposobnostmi naj izdelka ne uporabljajo brez nadzora.

Napetost: 230-240V

Moč: max. 10 W

Dvojna izolacija

Izmenični tok

**7.2. Skladiščenje:** Hraniti v hladnem, suhem in dobro prezračenem prostoru. Hraniti le v originalni embalaži.

**7.3. Specifična uporaba:** 1. Aparat iztaknite iz vtičnice in šele nato odstranite prazno stekleničko. Odvijte pokrovček iz nove stekleničke ter jo previdno vstavite v aparat tako, da se zasliši KLIK in je oznaka Ambi Pur oz. oznaka P na steklenički na zunanji, vidni strani. Pazite, da ne poškodujete stenja. 2. Vstavite aparat v vtičnico. Da zagotovite dobro izparevanje, pustite 50 cm nad aparatom prostor. 3. Prilagodite intenzivnost dišave, če želite. **Steklenička mora stati vedno v pokončnem položaju. LE V SKLADU Z NAVODILI ZA UPORABO.**

---

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

---

**8.1. Mejne vrednosti izpostavljanja:** Niso podane niti za pripravek niti za katero od aktivnih sestavin.

**8.2. Nadzor nad izpostavljenostjo:**

**a) nadzor nad izpostavljenostjo na delovnem mestu:**

**Tehnično varovalni ukrepi:** Izdelek je potrebno uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.

**Higienski ukrepi:** Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

**Osebna varovalna oprema:** ob normalni uporabi ni potrebna posebna osebna varovalna oprema.

**Dihala:** V primeru prekomernega razlitja nositi masko s filtrom, tip A.

**Roke:** Nositi primerne zaščitne rokavice: butil gumijaste rokavice ali PVA (polivinilalkohol) rokavice.

---

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

---

### **9.1. Splošni podatki:**

**Izgled:** tekočina (električni razpršilec s stekleničko)

**Barva:** Karakteristična.

**Vonj:** Karakterističen.

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

**Vrelišče:** Ni ugotovljeno.

**Relativna gostota (H<sub>2</sub>O=1):** 0,8 – 1,0 kg/l

**pH:** Ni podatka.

**Topnost v vodi:** Se ne meša z vodo.

**Topnost maščob:** Ni ugotovljena.

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

**Parni tlak:** Ni ugotovljen.

**Parna gostota:** Ni ugotovljena.

**Hitrost izparevanja:** Ni ugotovljena.

**Viskoznost:** Ni ugotovljena.

**Vnetljivost:** Ni vnetljiv.

**Plamenišče:** > 60°C

**Eksplozivne lastnosti:** Niso ugotovljene.

**Oksidacijske lastnosti:** Ne oksidira.

---

## **10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST**

---

**Obstojnost:** Obstojen pod normalnimi pogoji.

**10.1. Pogoji, ki se jim mora izogniti:** Ni podatka.

**10.2. Nezdružljive snovi:** Hraniti ločeno od oksidantov.

**10.3. Nevarni produkti razkroja:** Jih ni.

---

## 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

---

Toksikološke raziskave na izdelku niso bile narejene.

### **Toksikološki učinki in simptomi:**

**Vdihavanje:** Tekočina lahko povzroči zbadanje v dihalih.

**Stik s kožo:** Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

**Stik z očmi/sluznicami:** Pri normalni uporabi do stika z očmi/sluznicami ne more priti. Tekočina lahko povzroči zbadanje v očeh.

**Zaužitje:** Lahko povzroči zaspanost, glavobol in slabost.

---

## 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

---

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

Sledeče aktivne sestavine izdelka, navedene v točki 3, so klasificirane kot nevarne za okolje:

<b>Kemijsko ime:</b>	<b>Limonen</b>
<b>Obstojnost / razgradljivost:</b>	Sestavina je slabo biorazgradljiva.
<b>Bioakumulativni potencial:</b>	log Pow: 4.23
<b>Ekotoksičnost:</b>	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
	EC <sub>50</sub> (riba) < 1 mg/l

---

## 13. SMERNICE ODSTRANJEVANJA

---

Odstranjevanje poteka skladno s Pravilnikom o ravnanju z odpadki.

---

## 14. TRANSPORTNE INFORMACIJE

---

<b>Prevoz po cestah, železnici:</b>	Izdelek ni klasificiran po ADR / RID razredih.
<b>Prevoz po rekah, jezerih:</b>	Ni podatka.
<b>Prevoz po morju:</b>	Izdelek ni klasificiran po IMDG razredih.
<b>Onesnaževalec pristanišč:</b>	Ne.

**Prevoz po zraku:**

Izdelek ni klasificiran po IATA razredih.

**Nacionalni transportni predpisi:** Ni podatka.

---

## **15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE**

---

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

Klasifikacija ES št. 67/548/EC-99/45/EC.

Oznaka za nevarnost:

**CE** Električna oprema skladna s standardi ES

R stavki:

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

S stavki:

**S2** Hraniti izven dosega otrok.

**S46** Če pride do zaužitja, takoj poiškati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

Vsebuje heksil cinamal, amil cinamal, limonen, citral, damaskon delta, butilfenil metilpropional, kumarin in 2,4-dimetil-3-cikloheksen-1-karbaldehid. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

### **Električna oprema (73/23/EEC):**

**POMEMBNO:** Električnega aparata ne izpostavljajte ostrim udarcem. V primeru, da se pokvari oz. poškoduje, ga odstranite iz vtičnice. Aparat ne vsebuje delov, ki bi se lahko popravljali oz. menjali. Pred čiščenjem aparata, se prepričajte, da le-ta ni priklopljen na električno napeljavo in za čiščenje uporabite le suho krpo. Shranite to navodilo, ker ga boste morda potrebovali v prihodnosti.

Ne poskušajte sami popravljati aparata. Pred vstavljanjem polnila, izklopite aparat iz električne napeljave. Izdelka se ne dotikajte z mokrimi rokami ali kovinskimi predmeti. Ne polnite stekleničke s kakršno koli tekočino. Naprave ne pokrivajte in ne barvajete.

Aparata ne nameščajte na oz. v bližini lakiranih, barvanih ali plastičnih površin. Ne uporabljajte v izredno majhnih prostorih. Kakršno koli razlitje takoj pobrišite.

Aparat uporabljajte le s priporočenim hlapljivim sredstvom. Uporaba drugih substanc lahko povzroči povečano tveganje toksičnosti oz. požara.

Aparat vsebuje vroče površine, ki povzročijo izhlapevanje izdelka, zato se jih med delovanjem aparata ne dotikajte. Osebe z zmanjšanimi telesnimi ali senzoričnimi sposobnostmi naj izdelka ne uporabljajo brez nadzora.

Napetost: 230-240V

Moč: max. 10 W

Dvojna izolacija

Izmenični tok

---

## 16. DRUGE INFORMACIJE

---

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

R10:	Vnetljivo.
R22:	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
R36:	Draži oči.
R36/38:	Draži oči in kožo.
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.
R51/53:	Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R52/53:	Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R62:	Možna nevarnost oslabitve plodnosti.
R65:	Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč.

### Regulativa (EC) 1907/2006:

Za sestavine, uporabljene za ta pripravek, v času priprave tega varnostnega lista, ne obstajajo in niso registrirana nobena varnostna poročila določena z Regulativo 1907/2006 (EC).

Varnostni list ustreza Regulativi (EC) 1907/2006 z dne 18.12.2006. Informacije v njem so resnične in predstavljajo podatke v skladu z našim najboljšim znanjem. Vsi podatki, navodila in priporočila v varnostnem listu so napisani brez garancije.

**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:** 22.10.2009

**Verzija:** 1.0