

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

· 1.1 Identifikator izdelka

· Trgovsko ime: **Imao car diffuseur « Douceur de Capri »**

· UFI: EG50-Q0M1-K00K-GT4N

· 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

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

· Kategorija kemičnega izdelka PC28 Parfumi, dišave

· Uporaba snovi / priprava Dišava prostora

· 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

· Proizvajalec/dobavitelj:

Tensio-Actifs

Parc Technologique

7 Rue Edison

69500 BRON

France

Tél: 04 78 85 00 84

Fax: 04 78 79 26 32

www.imao-parfums.com

email: j.caffon@tensio-actifs.com

· 1.4 Telefonska številka za nujne primere:

Tel : 112

UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA - Tel: (01) 522 25 89

UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - Tel: (02) 321 29 30 ali (02) 321 29 39

SPLOŠNA AMBULANTA ZD KRANJ - NUJNA MEDICINSKA POMOČ - Tel: (04) 208 41 00

SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - Tel: (05) 330 10 00

SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA - Tel: (05) 660 60 00

ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - NUJNA MEDICI - NSKA POMOČ - Tel: (07) 391 67 89 ali (07) 391 67 00

SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA Tel: (02) 512 31 00

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

· 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

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



GHS09 okolje

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



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Povzroča draženje kože.

Skin Sens. 1 H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(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



GHS07 GHS09

· Opozorilna beseda Pozor

· Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
linalol

linalyl acetate

Benzil salicilat

izoevgenol

Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal

7-hidroksicitronelal

geranyl acetate

alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde

Citronelol

· Stavki o nevarnosti

H315 Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

· Previdnostni stavki

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P273 Preprečiti sproščanje v okolje.

P280 Nositi zaščitne rokavice.

P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode.

P333+P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

· Označevanje pakirancev, katerih vsebina ne presega 125 ml

· Piktogrami za nevarnost



GHS07 GHS09

· Opozorilna beseda Pozor

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 2)

· **Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
linalol

linalyl acetate

Benzil salicilat

izoevgenol

Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal

7-hidroksicitronelal

geranyl acetate

alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde

Citronelol

· **Stavki o nevarnosti**

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

· **Previdnostni stavki**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P280 Nositi zaščitne rokavice.

P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode.

P333+P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

· **2.3 Druge nevarnosti**

· **Rezultati ocene PBT in vPvB**

· **PBT:** Ne uporablja se.

· **vPvB:** Ne uporablja se.

· **Ugotavljanje lastnosti endokrinih motilcev**

CAS: 1222-05-5 galaxolide: Seznam II Substances under evaluation

CAS: 118-58-1 Benzil salicilat: Seznam II Substances under evaluation

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

· **3.2 Zmesi**

· **Opis:** Mešano: sestoji iz v nadaljevanju navedenih snovi.

(nadaljevanje na strani 4)

— St —

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 3)

Nevarne sestavine:

CAS: 120-51-4 EINECS: 204-402-9 Številno indeks: 607-085-00-9 RTECS: DG 4200000 Reg.nr.: 01-2119976371-33	Benzil benzoat ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302	5-<10%
CAS: 54464-57-2 EINECS: 259-174-3 Reg.nr.: 01-2119489989-04-xxxx	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one Sestavljajo ga: 68155-66-8 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one; 68155-67-9 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one ⚠ Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	<5%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Številno indeks: 603-235-00-2 Reg.nr.: 01-2119474016-42-0002	linalol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	<5%
CAS: 79-77-6 EINECS: 201-224-3 RTECS: EN 0350000 Reg.nr.: 01-2119449921-34	(E)-.beta.-Ionone ⚠ Aquatic Chronic 2, H411	<2,5%
CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4 Reg.nr.: 01-21194554789-19	linalyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	<2,5%
CAS: 1222-05-5 EINECS: 214-946-9 Številno indeks: 603-212-00-7 Reg.nr.: 01-2119488227-29-xxxx	galaxolide ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	<2,5%
CAS: 118-58-1 EINECS: 204-262-9 Številno indeks: 607-754-00-5 Reg.nr.: 01-2119969442-31	Benzil salicilat ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	<2,5%
CAS: 58567-11-6 EINECS: 261-332-1 Reg.nr.: 01-2119971571-34-0001	Formaldehide cyclododecyl ethyl acetal ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	<2,5%
CAS: 107-75-5 EINECS: 203-518-7 RTECS: RG 7850000 Reg.nr.: 01-2119973482-31	7-hidroksicitronelal ⚠ Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	<1%
CAS: 105-87-3 EINECS: 203-341-5 Reg.nr.: 01-2119973480-35-0000	geranyl acetate ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	<1%

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 4)

CAS: 1205-17-0	alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde	<1%
EINECS: 214-881-6	⚠ Repr. 2, H361; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	
Reg.nr.: 01-2120740119-58		
CAS: 106-22-9	Citronelol	<1%
EINECS: 203-375-0	⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	
RTECS: RH 3400000		
Reg.nr.: 01-2119453995-23-xxxx		
CAS: 5989-27-5	(R)-p-menta-1,8-dien	<1%
EINECS: 227-813-5	⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
Število indeks: 601-096-00-2		
RTECS: GW 6360000		
Reg.nr.: 01-2119529223-47		
CAS: 65405-77-8	cis-3-Hexenyl salicylate	<1%
EINECS: 265-745-8	⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	
Reg.nr.: 01-2119987320-37		
CAS: 127-51-5	alpha-iso-Methylionone	<0,5%
Reg.nr.: 01-2119471851-35-xxxx	⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 18127-01-0	p-tert-Butyldihydrocinnamaldehyde	<0,5%
EINECS: 242-016-2	⚠ STOT RE 2, H373; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
Reg.nr.: 01-2119983533-30-0000		
CAS: 91-64-5	Kumarin	<0,25%
EINECS: 202-086-7	⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
RTECS: GN 4200000		
Reg.nr.: 01-2119949300-45		
CAS: 103-95-7	3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	<0,25%
EINECS: 203-161-7	⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
Reg.nr.: 01-2119970582-32-xxxx		
CAS: 23726-93-4	(E)-1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one	<0,05%
EINECS: 245-844-2	⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1A, H317	
Reg.nr.: 01-2120105798-49		
CAS: 97-54-1	izoeugenol	<0,05%
EINECS: 202-590-7	⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1A, H317	
Število indeks: 604-094-00-X		
RTECS: SL 7875000	Specifična mejna koncentracija: Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,01%	

· **SVHC** -· **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

· **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**· **v primeru vdihavanja:**

Zadostno dovajanje svežega zraka in zaradi varnosti obiskati zdravnika.

(nadaljevanje na strani 6)

— SI —

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 5)

- V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.
- **če pride v stik s kožo:** Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.
- **če pride v stik z očmi:** Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo.
- **če snov zaužijerno:** Ne povzročiti bruhanja, takoj poklicati pomoč zdravnika.
- **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 Ustrezna sredstva za gašenje:**
CO₂, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

- **6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Preprečiti nastajanje prahu.
- **Za neizučeno osebje** Druge pomembne informacije niso na voljo.
- **Za reševalce** Druge pomembne informacije niso na voljo.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**
Ne pustiti, da odteče v kanalizacijo ali vodotoke.
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:** Mehanično pobrati.
- **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** Ob strokovni uporabi posebni ukrepi niso potrebni.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** nobeni
- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 6)

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

· 8.1 Parametri nadzora

· **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

CAS: 5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dien (<1%)

MV trenutna vrednost: 112 mg/m³, 20 ppm

dolgoročna vrednost: 28 mg/m³, 5 ppm

K, Y

· **DNEL**

CAS: 78-70-6 linalol

oralen DNEL splošna populacija dolgotrajno sistemsko 0,2 mg/kg bw/d

dermalen DNEL splošna populacija dolgotrajno sistemsko 1,25 mg/kg bw/d

DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko 2,5 mg/kg bw/d

inhalativen DNEL splošna populacija dolgotrajno sistemsko 0,7 mg/m³

DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko 2,8 mg/m³

DNEL splošna populacija dolgotrajno okalni učinki 16,5 mg/m³

· **PNEC**

CAS: 78-70-6 linalol

PNEC STP 10 mg/L

PNEC voda (sveža voda) 0,2 mg/L

PNEC voda (sproščanje s prekinitvami) 2,22 mg/L

PNEC voda (morska voda) 0,02 mg/L

PNEC sediment (sveža voda) 2,22 mg/kg

PNEC sediment (morska voda) 0,222 mg/kg

PNEC zemlja 0,327 mg/kg

· **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

· 8.2 Nadzor izpostavljenosti

· **Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni drugih podatkov, glej točko 7.

· **Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna 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.

Izoginiti se stiku z očmi in kožo.

· **Zaščito dihal** Ni potrebno.

· **Zaščito rok**



Zaščitne rokavice. SIST EN 374

· **Material za rokavice** Butilkavč

(nadaljevanje na strani 8)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 7)

- Zaščito za oči/obraz Ni potrebno.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

· 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

- Splošne navedbe
- Agregatno stanje trden
- Oblika: trden
- Barva: v skladu z oznako proizvoda
- Vonj: karakterističen
- Mejne vrednosti vonja: Ni določen.
- Tališče/ledišče: ni določen
- Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča ni določen
- Vnetljivost Ni določen.
- Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti
- spodnja: Ni določen.
- zgornja: Ni določen.
- Plamenišče: Ni uporaben.
- Temperatura samovžiga: Ni uporaben.
- Temperatura razgradnje Ni določen.
- pH Zmes je nepolarna/aprotična.
- Viskoznost:
- Kinematična viskoznost Ni uporaben.
- kinematična: Ni uporaben.
- dinamična Ni uporaben.
- Topnost
- voda: netopen
- Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost) Ni določen.
- Parni tlak: Ni uporaben.
- Gostota in/ali relativna gostota
- Gostota: Ni določen
- Relativna gostota Ni določen.
- Parna gostota: Ni uporaben.
- Lastnosti delcev
Glej točko 3.

· 9.2 Drugi podatki

- Pomembne navedbe za varstvo zdravja in okolja ter za varnost
- Temperatura vnetišča: Proizvod ni samovnetljiv.
- Eksplozivne lastnosti: Proizvod ni eksploziven.
- Sprememba stanja
- Hitrost izparevanja, Ni uporaben.
- Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti
- Eksplozivi odpade

(nadaljevanje na strani 9)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 8)

· Vnetljivi plini	odpade
· Aerosoli	odpade
· Oksidativni plini	odpade
· Plini pod tlakom	odpade
· Vnetljive tekočine	odpade
· Vnetljive snovi v trdnem stanju	odpade
· Samoreaktivne snovi in zmesi	odpade
· Piroforne tekočine	odpade
· Piroforne trdne snovi	odpade
· Samosegrevajoče se snovi in zmesi	odpade
· Snovi in zmesi, ki v stiku z vodo sproščajo vnetljive pline	odpade
· Oksidativne tekočine	odpade
· Oksidativne trdne snovi	odpade
· Organski peroksidi	odpade
· Jedko za kovine	odpade
· Desenzibilizirani eksplozivi	odpade

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **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 razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008**
- **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:**

CAS: 120-51-4 Benzil benzoat

oralen LD50 1.700 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 4.000 mg/kg (kunec)

CAS: 54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one

oralen LD50 5.000 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 5.000 mg/kg (kunec)

CAS: 78-70-6 linalol

oralen LD50 3.000 mg/kg (miš)

2.790 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 5.610 mg/kg (kunec)

(nadaljevanje na strani 10)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 9)

CAS: 79-77-6 (E)-.beta.-lonone

oralen LD50 2.920 mg/kg (podgana)

CAS: 1222-05-5 galaxolide

oralen LD50 >3.000 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 >6.500 mg/kg (podgana)

>3.250 mg/kg (kunec)

CAS: 118-58-1 Benzil salicilat

oralen LD50 2.227 mg/kg (podgana)

CAS: 106-22-9 Citronelol

oralen LD50 3.450 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 2.650 mg/kg (kunec)

CAS: 5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dien

oralen LD50 4.400 mg/kg (podgana)

CAS: 127-51-5 alpha-iso-Methylionone

oralen LD50 5.000 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 5.000 mg/kg (kunec)

CAS: 18127-01-0 p-tert-Butyldihydrocinnamaldehyde

oralen LD50 2.500 mg/kg (nd)

CAS: 91-64-5 Kumarin

oralen LD50 293 mg/kg (podgana)

CAS: 97-54-1 izoevgenol

oralen LD50 1.560 mg/kg (podgana)

- **Jedkost za kožo/draženje kože** Povzroča draženje kože.
- **Resne okvare oči/draženje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože** Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- **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**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **11.2 Podatki o drugih nevarnostih**
- **Lastnosti endokrinih motilcev**

CAS: 1222-05-5 galaxolide: Seznam II Substances under evaluation

CAS: 118-58-1 Benzil salicilat: Seznam II Substances under evaluation

(nadaljevanje na strani 11)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 10)

ODDELEK 12: Ekološki podatki

- **12.1 Strupenost**
- **Toksičnost vode:**

CAS: 1222-05-5 galaxolide

LC50 96h 0,452 mg/l (fish)

NOEC 0,068 mg/l (fish)

ErC50 >0,854 mg/l (Algae)

CAS: 5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dien

LC50 96h 0,72 mg/l (fish)

EC50 48h 0,36 mg/l (daphnia)

- **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.
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.
- **vPvB:** Ni uporaben.
- **12.6 Lastnosti endokrinih motilcev** Za informacije o lastnostih endokrinih motenj glejte oddelek 11.
- **12.7 Drugi škodljivi učinki** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Opomba:** Strupeno za ribe.
- **Drugi ekološki napotki:**
- **Splošni napotki:**
Kategorija ogrožanja vode 2 (lastna uvrstitev): ogroža vodo



Ne dopustiti, da odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

Nevarnost ogroženosti pitne vode že pri izteku manjših količin v podtalnico.
V vodotokih tudi strupeno za ribe in plankton.
strupeno za vodne organizme

ODDELEK 13: Odstranjevanje

- **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:**



Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjstskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.

- **Klasifikacijski seznam odpadkov**

HP14 Ekotoksično

(nadaljevanje na strani 12)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 11)

- Neočiščena embalaža:
- Priporočilo: Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- 14.1 Številka ZN in številka ID
- DOT, ADR, IMDG, IATA
- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN
- ADR

UN3077

UN3077 OKOLJU NEVARNA SNOV, TRDNA, N.D.N. (Benzil benzoat, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, DIPENTEN, (E)-.beta.-lonone)

- IMDG

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Benzyl benzoate, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, DIPENTENE, (E)-.beta.-lonone, galaxolide, Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal, alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, cis-3-Hexenyl salicylate, alpha-iso-Methylionone), MARINE POLLUTANT

- IATA

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (containing Benzyl benzoate, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, DIPENTENE, (E)-.beta.-lonone)

- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza

- ADR



- Kategorija
- Listek za nevarnost

9 (M7) Različne nevarne snovi in predmeti
9

- IMDG



- Class

9 Različne nevarne snovi in predmeti

(nadaljevanje na strani 13)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024


Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 12)

· Label	9

· IATA	
	
· Class	9 Različne nevarne snovi in predmeti
· Label	9
· 14.4 Skupina embalaže	
· ADR, IMDG, IATA	III
· 14.5 Nevarnosti za okolje:	Proizvod vsebuje okolju nevarne snovi: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
· Marine pollutant:	Ne Simbol (riba in drevo)
· Posebne označevanje (ADR):	Simbol (riba in drevo)
· 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Pozor: Različne nevarne snovi in predmeti
· Številka nevarnosti (Kemler številka):	90
· EMS-številka:	F-A,S-F
· Stowage Category	A
· Stowage Code	SW23 When transported in BK3 bulk container, see 7.6.2.12 and 7.7.3.9.
· 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO	Ni uporaben.
· Transport/drugi podatki:	
· Quantity limitations	On passenger aircraft/rail: 400 kg On cargo aircraft only: 400 kg

· ADR	
· Omejene količine (LQ)	5 kg
· Izvzete količine (EQ)	Kod: E1 Največja neto količina na notranjo embalažo: 30 g Največja neto količina na zunanjo embalažo: 1000 g
· Prevozna skupina	3
· Kod omejitev za predore	(-)

· IMDG	
· Limited quantities (LQ)	5 kg
· Excepted quantities (EQ)	Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 g Maximum net quantity per outer packaging: 1000 g

(nadaljevanje na strani 14)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

· UN "model regulation":

(nadaljevanje od strani 13)
UN 3077 OKOLJU NEVARNA SNOV, TRDNA,
N.D.N. (BENZIL BENZOAT, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-
OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAMETHYL-2-
NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE, DIPENTEN, (E)-
.BETA.-IONONE), 9, III

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 E2** Nevarno za vodno okolje

· **Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije nižje stopnje** 200 t

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

· **Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **UREDBA (EU) 2019/1148**

· **Priloga I - OMEJENE PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE (Zgornja mejna vrednost za namene izdajanja dovoljenj v skladu s členom 5(3))**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Priloga II - PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE, KI JIH JE TREBA PRIJAVITI**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Uredba (ES) št. 273/2004 o predhodnih sestavinah pri prepovedanih drogah**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Uredba (ES) št. 111/2005 o določitvi pravil za nadzor trgovine s predhodnimi sestavinami za prepovedane droge med Skupnostjo in tretjimi državami**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

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

Razvrstitev v skladu z Delegirano uredbo (EU) 2022/692 z dne 16. februarja 2022 o osemnajsti prilagoditvi tehničnemu in znanstvenemu napredku CLP in spremembi preglednice 3 dela 3 Priloge VI k Uredbi (ES) 1272/2008.

Razvrstitev v skladu z Delegirano uredbo (EU) 2023/1434 z dne 25. aprila 2023 o 19. prilagoditvi tehničnemu in znanstvenemu napredku CLP in spremembi oddelka 1.1.3 dela 1 Priloge VI k Uredbi (ES) 1272/2008.

Razvrstitev v skladu z Delegirano uredbo (EU) 2023/1435 z dne 2. maja 2023 o dvajseti prilagoditvi tehničnemu in znanstvenemu napredku CLP in o spremembi dela 3 Priloge VI k Uredbi (ES) 1272/2008.

Ta varnostni list je v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, Člen 31, kakor je bila spremenjena z Uredbo (EU) 2020/878.

(nadaljevanje na strani 15)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 12.04.2024

Številka različice 1

Sprememba: 12.04.2024

Trgovsko ime: Imao car diffuseur « Douceur de Capri »

(nadaljevanje od strani 14)

· Relevantne norme

- H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
- H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
- H312 Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H319 Povzroča hudo draženje oči.
- H361 Sum škodljivosti za plodnost ali nerojenega otroka.
- H373 Lahko škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti.
- H400 Zelo strupeno za vodne organizme.
- H410 Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

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

- | | |
|--|--|
| Jedkost za kožo/draženje kože | Klasifikacija zmesi na splošno temelji na računski |
| Preobčutljivost kože | metodi ob uporabi spremenljivk v skladu z Uredbo |
| Nevarno za vodno okolje - dolgotrajno (kronično) nevarnost za vodno okolje | (ES) št. 1272/2008. |

· Okrajšave in akronimi:

- ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- DOT: US Department of Transportation
- IATA: International Air Transport Association
- GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
- PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)
- LC50: Lethal concentration, 50 percent
- LD50: Lethal dose, 50 percent
- PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- SVHC: Substances of Very High Concern
- vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- Flam. Liq. 3: Vnetljive tekočine – Kategorija 3
- Acute Tox. 4: Akutna strupenost – Kategorija 4
- 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
- Skin Sens. 1A: Preobčutljivost kože – Kategorija 1A
- Skin Sens. 1B: Preobčutljivost kože – Kategorija 1B
- Repr. 2: Strupenost za razmnoževanje – Kategorija 2
- STOT RE 2: Specifična strupenost za ciljne organe (ponavljajoča izpostavljenost) – Kategorija 2
- 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
- Aquatic Chronic 3: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 3