

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 « 33°C à Bali »

· UFI: NK50-709E-W003-54QQ

· 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 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 « 33°C à Bali »

(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:**
Benzil salicilat
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol
linalyl acetate
(R)-p-menta-1,8-dien
linalol
alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde
hexyl salicylate
Cedrol methyl ether
(E)-1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one
- **Stavki o nevarnosti**
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
- **Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**
Benzil salicilat

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 2)

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

3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol

linalyl acetate

(R)-p-menta-1,8-dien

linalol

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

hexyl salicylate

Cedrol methyl ether

(E)-1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one

· 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.

· Nevarne sestavine:

CAS: 120-51-4	Benzil benzoat	10-25%
EINECS: 204-402-9	 Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 2, H411;	
Številno indeks: 607-085-00-9	 Acute Tox. 4, H302	
RTECS: DG 4200000		
Reg.nr.: 01-2119976371-33		
CAS: 1222-05-5	galaxolide	<5%
EINECS: 214-946-9	 Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410	
Številno indeks: 603-212-00-7	(M=1)	
Reg.nr.: 01-2119488227-29-xxxx		
CAS: 118-58-1	Benzil salicilat	<5%
EINECS: 204-262-9	 Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3,	
Številno indeks: 607-754-00-5	H412	
Reg.nr.: 01-2119969442-31		

(nadaljevanje na strani 4)

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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 3)

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	<2,5%
CAS: 65405-77-8 EINECS: 265-745-8 Reg.nr.: 01-2119987320-37	cis-3-Hexenyl salicylate ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	<2,5%
CAS: 10339-55-6 EINECS: 233-732-6 Reg.nr.: 01-2119969272-32	3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	<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	<1%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5 Številko indeks: 601-096-00-2 RTECS: GW 6360000 Reg.nr.: 01-2119529223-47	(R)-p-menta-1,8-dien ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	<1%
CAS: 78-70-6 EINECS: 201-134-4 Številko indeks: 603-235-00-2 Reg.nr.: 01-2119474016-42-0002	linalol ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	<0,5%
CAS: 1205-17-0 EINECS: 214-881-6 Reg.nr.: 01-2120740119-58	alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde ⚠ Repr. 2, H361; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Sens. 1B, H317	<0,5%
CAS: 6259-76-3 EINECS: 228-408-6 Reg.nr.: 01-2119638275-36	hexyl salicylate ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Sens. 1B, H317	<0,25%
CAS: 67874-81-1 EINECS: 267-510-5	Cedrol methyl ether ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Sens. 1B, H317	<0,25%
CAS: 104-54-1 EINECS: 203-212-3 RTECS: GE 2200000 Reg.nr.: 01-2119934496-29	Cinamil alkohol ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1, H317	<0,25%
CAS: 127-91-3 EINECS: 204-872-5	beta-Pinene ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	<0,25%

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 4)

CAS: 6658-48-6	p-Isobutyl-alpha-methyl hydrocinnamaldehyde	<0,25%
EINECS: 229-695-0	⚠ Repr. 2, H361; ⚠ Skin Sens. 1, H317	
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.	
Reg.nr.: 01-2120105798-49	1A, H317	
· 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.
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:** Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- **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 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Preprečiti nastajanje prahu.
- **Za neizučeno osebo** 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.

(nadaljevanje na strani 6)

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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 5)

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.

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.

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 6)

- Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema
- Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:
Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.
Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.
- Zaščito dihal Ni potrebno.
- Zaščito rok



Zaščitne rokavice. SIST EN 374

- Material za rokavice Butilkavčk
- 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.

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 7)

- **Lastnosti delcev**
Glej točko 3.
- **9.2 Drugi podatki**
- **Pomembne navedbe za varstvo zdravja in okolja ter za varnost**
- **Temperatura vnetišča:** Proizvod ni samovnetljiv.
- **Eksplzivne lastnosti:** Proizvod ni eksploziven.
- **Sprememba stanja**
- **Hitrost izparevanja,** Ni uporaben.
- **Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti**
- **Eksplzivni** odpade
- **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.

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 8)

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

oralen LD50 4.400 mg/kg (podgana)

CAS: 78-70-6 linalol

oralen LD50 3.000 mg/kg (miš)

2.790 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 5.610 mg/kg (kunec)

CAS: 6259-76-3 hexyl salicylate

oralen LD50 >5.000 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 >5.000 mg/kg (kunec)

CAS: 104-54-1 Cinamil alkohol

oralen LD50 2.000 mg/kg (podgana)

dermalen LD50 >5.000 mg/kg (kunec)

- **Jedkost za kožo/draženje kože** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **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

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 9)

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

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)

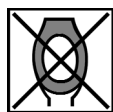
ErC50 >0,854 mg/l (Algae)

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 gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.

- **Klasifikacijski seznam odpadkov**

HP14 Ekotoksično

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 10)

- **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**
 - **IMDG**
 - **IATA**
 - **14.3 Razredi nevarnosti prevoza**
 - **ADR**
 - **Kategorija**
 - **Listek za nevarnost**
 - **IMDG**
 - **Class**
- UN3077
- UN3077 OKOLJU NEVARNA SNOV, TRDNA, N.D.N. (Benzil benzoat, 1,3,4,6,7,8-heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno[5,6-c]piran, DIPENTEN, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one)
- ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (Benzyl benzoate, galaxolide, DIPENTENE, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, cis-3-Hexenyl salicylate, alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, hexyl salicylate, Cedrol methyl ether, Cinnamyl alcohol, beta-Pinene), MARINE POLLUTANT
- ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (containing Benzyl benzoate, galaxolide, DIPENTENE, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one)
- 9 (M7) Različne nevarne snovi in predmeti
9
- 9 Različne nevarne snovi in predmeti

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 11)

· 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:	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
· UN "model regulation":	UN 3077 OKOLJU NEVARNA SNOV, TRDNA, N.D.N. (BENZIL BENZOAT, 1,3,4,6,7,8-HEKSAHIDRO-4,6,6,7,8,8-HEKSAMETILINDENO[5,6-C]PIRAN, DIPENTEN, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE), 9,

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 12)

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.

- **Relevantne norme**
 - H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
 - H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
 - H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.

(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 « 33°C à Bali »

(nadaljevanje od strani 13)

- H315 Povzročča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H319 Povzročča hudo draženje oči.
- H361 Sum škodljivosti za plodnost ali nerojenega otroka.
- 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**

Preobčutljivost kože

Klasifikacija zmesi na splošno temelji na računski metodi ob uporabi spremenljivk v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008.

Nevarno za vodno okolje - dolgotrajno (kronično) nevarnost za vodno okolje

• **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

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