

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

#### · 1.1 Identifikator izdelka

· Trgovsko ime: **Imao spray " Printemps à Tokyo "**

· UFI: JE30-K01H-700Q-MM53

#### · 1.2 Ustrezne opredeljene uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

· Sektor uporabe SU21 Potrošniška raba: Zasebna gospodinjstva / splošna javnost / potrošniki

· Kategorija izdelka PC28 Parfumi, dišave

· Uporaba snovi / priprava : Dišava za dom

#### · 1.3 Podatki o dobavitelju varnostnega lista

##### · Proizvajalec/dobavitelj:

Tenzioaktivne snovi

Parc Technologique 7

Rue Edison

69500 BRON

Francija

Tél: 04 78 85 00 84

Faks: 04 78 79 26 32

www.imao-parfums.com

e-pošta: j.caffon@tensio-actifs.com

#### · 1.4 Telefonska številka za nujne primere:

Francija (INRS 24h/24) - Tel: +33 (0)1 45 42 59 59

Irska - Tel: 00 353 1 8092568 - 00 353 1 8379964 (24 ur na dan) EU Tel: 112

Belgija - Brüssel: +32 070/245 245

Združeno kraljestvo : V nujnih primerih pokličite NHS 999. Če nujno potrebujete zdravniško pomoč ali nasvet, vendar ne gre za življenjsko ogroženost, pokličite 111 (24 ur na dan). Številka NHS 111 je trenutno na voljo le na nekaterih območjih. Če se nahajate zunaj teh območij, pokličite NHS Direct na številko 0845 4647

Švicarski toksikološki informacijski center (Zürich) : +41 44 251 51 51 / www.toxi.ch.

### ODDELEK 2: Opredelitev nevarnosti

#### · 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

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



GHS02 plamen

Flam. Liq. 2

H225 Zelo vnetljiva tekočina in hlapi.



GHS07

Draži oči. 2

H319 Povzroča resno draženje oči.

Občutljivost za kožo 1

H317 Lahko povzroči alergijsko kožno reakcijo.

Vodna kroničnost 3 H412 Škodljivo za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.

(nadaljevanje na strani 2)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

**Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "**

(nadaljevanje s strani 1)

### · 2.2 Elementi etikete

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

Izdelek je razvrščen in označen v skladu z uredbo C.L.P.

#### · Piktogrami za nevarnost



GHS02 GHS07

#### · Signalna beseda Nevarnost

#### · Sestavni deli označevanja, ki določajo nevarnost:

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on (Iso E Super)

Acetil cedren benzil

salicilat linalilacetat

#### · Stavki o nevarnosti

H225 Zelo vnetljiva tekočina in hlapi. H319

Povzroča hudo draženje oči.

H317 Lahko povzroči alergijsko kožno reakcijo.

H412 Dolgotrajno za vodne organizme.

#### · Previdnostne izjave

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pri roki embalažo ali etiketo

izdelka. P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P210 Hranite stran vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga.  
Prepovedano kajenje.

P233 Posodo hranite tesno zaprto.

P280 Nosite zaščitne rokavice.

P302+P352 Če pride na kožo: umijte z veliko vode.

P305+P351+P338 PRI VIDETJU V OČI: previdno nekaj minut izpirati z vodo. Odstranite kontaktne leče, če so prisotne in jih je mogoče odstraniti. Nadaljujte z izpiranjem.

P333+P313 Če pride do draženja kože ali izpuščaja: Poiščite zdravniško

pomoč. P337+P313 Če se draženje oči nadaljuje: Poiščite zdravniško pomoč/pozornost.

P403+P235 Shranjujte v dobro prezračenem prostoru. Hranite na hladnem.

P501 Vsebino/posodo odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi.

#### · Označevanje embalaže, katere vsebina ne presega 125 ml

#### · Piktogrami za nevarnost



GHS02 GHS07

#### · Signalna beseda

Nevarnost

(nadaljevanje na strani 3)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

**Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "**

(nadaljevanje s strani 2)

· **Sestavni deli označevanja, ki določajo nevarnost:**

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on (Iso E Super)

Acetil cedren benzil

salicilat linalilacetat

· **Stavki o nevarnosti**

H317 Lahko povzroči alergijsko kožno reakcijo.

H412 Dolgotrajno za vodne organizme.

· **Previdnostne izjave**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pri roki embalažo ali etiketo

izdelka. P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P280 Nosite zaščitne rokavice.

P302+P352 PRI POŠKODNENJU NA KOŽI: umijte z veliko vode.

P333+P313 Če pride do draženja kože ali izpuščaja: Poiščite zdravniško pomoč.

P501 Vsebino/posodo odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi.

· **2.3 Druge nevarnosti**

· **Rezultati ocene PBT in vPvB**

· **PBT:** Ne uporablja se.

· **vPvB:** Ne uporablja se.

· **Ugotavljanje lastnosti endokrinih motilcev**

CAS: 118-58-1 benzil salicilat: Seznam II Snovi v postopku ocenjevanja

### ODDELEK 3: Sestava/informacije o sestavinah

· **3.2 Mešanice**

· **Opis:** Pripravek: sestavljen iz spodaj navedenih snovi.

· **Nevarne sestavine:**

CAS: 64-17-5	etanol	50-100%
EINECS: 200-578-6	⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319	
Indeksna številka: 603-002-00-5	Posebna mejna koncentracija: Draži oči. 2; H319: C> 50 %	
RTECS: KQ 6300000		
Reg. št.: 01-2119457610-43-xxxx		
CAS: 54464-57-2	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil) etan-1-on	<2.5%
Številka ES: 915-730-3	(Iso E Super)	
Reg. št.: 01-2119489989-04-xxxx	Vsebuje: 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	
	⚠ Vodna kroničnost 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 32388-55-9	Acetil cedren	<1%
EINECS: 251-020-3	⚠ Akutno za vodne organizme 1, H400 (M=1); kronično za vodne organizme 1, H410 (M=1);	
Reg. št.: 01-2119969651-28	Občutljivost kože 1B, H317	

(nadaljevanje na strani 4)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

### Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

		(nadaljevanje s strani 3)
CAS: 118-58-1	benzil salicilat	<0.5%
EINECS: 204-262-9 Indeksna številka: 607-754-00-5 Reg. št.: 01-2119969442-31	⚠ Draži oči. 2, H319; občutljivost kože 1B, H317; kroničnost za vodo 3, H412	
CAS: 34902-57-3 ELINCS: 422-320-3 Reg. št.: 01-0000016883-62	Oksakloheksadecen-2-on ⚠ Vodna kroničnost 1, H410 (M=1)	<0.25%
CAS: 115-95-7 EINECS: 204-116-4 Reg. št.: 01-21194554789-19	linalilacetat ⚠ Draži kožo. 2, H315; draži oči. 2, H319; občutljivost kože 1B, H317	<0.25%
· <b>SVHC</b> Ne uporablja se		
· <b>Dodatne informacije:</b> Dodatne informacije: Besedilo naštetih stavkov o tveganju najdete v poglavju 16.		

### ODDELEK 4: Ukrepi prve pomoči

#### · 4.1 Opis ukrepov prve pomoči

##### · Po vdihavanju:

Poskrbite za svež zrak in za gotovost pokličite zdravnika.  
V primeru nezavesti namestite bolnika za prevoz v stabilen položaj na boku.

· **Po stiku s kožo:** Takoj umijte z vodo in milom ter temeljito izperite.

· **Po stiku z očmi:** Odprto oko nekaj minut izpirajte pod tekočo vodo.

· **Po zaužitju:** Takoj pokličite zdravniško pomoč.

#### · 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli :

Dodatnih ustreznih informacij ni na voljo.

#### · 4.3 Navedba morebitne takojšnje zdravniške pomoči in posebnega zdravljenja :

Dodatnih ustreznih informacij ni na voljo.

### ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

· **5.1 Primerna sredstva za gašenje:** CO<sub>2</sub>, pesek, gasilni prašek. Ne uporabljajte vode.

· **Iz varnostnih razlogov so neprimerna gasilna sredstva:** Voda s polnim curkom

· **5.2 Posebne nevarnosti, ki izhajajo iz snovi ali zmesi :** Ni dodatnih ustreznih informacij.

· **5.3 Nasveti za gasilce**

· **Zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.

### ODDELEK 6: Ukrepi pri nenamernem sproščanju

#### · 6.1 Osebni previdnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili :

Nosite zaščitno opremo. Nezaščitene osebe držite stran.

#### · 6.2 Varnostni ukrepi v zvezi z okoljem:

V primeru iztekanja v vodotok ali kanalizacijo obvestite ustrezne organe. Ne dovolite, da bi izdelek vstopil v kanalizacijo/površinske ali podzemne vode.

#### · 6.3 Metode in material za zadrževanje in :

Absorbirajte z materialom, ki veže tekočino (pesek, diatomit, kislina veziva, univerzalna veziva, žagovina). Zagotovite ustrezno prezračevanje.

Ne izplakovati z vodo ali vodnimi čistilnimi sredstvi.

(nadaljevanje na strani 5)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 4)

### · 6.4 Sklicevanje na druga poglavja :

Za informacije o varnem ravnanju glejte razdelek 7.  
Za informacije o osebni zaščitni opremi glejte oddelek 8. Za informacije o odstranjevanju glejte oddelek 13.

## ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

### · 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje :

Posode naj bodo tesno zaprte.  
Hranite stran od vročine in neposredne sončne svetlobe.  
Zagotovite dobro prezračevanje/izpihovanje na delovnem mestu. Preprečite nastajanje aerosolov.

### · Informacije o zaščiti pred požarom in eksplozijo:



Virov vžiga ne približujte - Ne kadite.

Zaščita pred elektrostatičnimi naboji.

### · 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z morebitnimi nezdružljivostmi

#### · Shranjevanje:

· **Zahteve, ki jih morajo izpolnjevati skladišča in posode:** Hraniti na hladnem mestu.

· **Informacije o skladiščenju v enem skupnem skladišču:** Informacije: niso potrebne

#### · Dodatne informacije o pogojih skladiščenja:

Posodo hranite tesno zaprto.  
Shranjujte v hladnih in suhih prostorih v dobro zaprtih posodah.

· **7.3 Posebna(-e) končna(-e) uporaba(-e) :** Dodatnih ustreznih informacij ni na voljo.

## ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

### · 8.1 Nadzorni parametri

#### · **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba spremljati na delovnem mestu:**

##### CAS: 64-17-5 etanol

WEL (Velika Britanija) Dolgoročna vrednost: 1920 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm

MAK (Švica) Kratkotrajna vrednost: 1920 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm  
Dolgoročna vrednost: 960 mg/m<sup>3</sup>, 500 ppm SSc;

#### · DNEL

##### CAS: 64-17-5 etanol

Dermalni DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko 343 mg/kg

telesne teže/d Inhalacijski DNEL Delavec dolgoročno sistemsko 950 mg/m<sup>3</sup>

DNEL Akutni/kratkotrajni lokalni učinki na delavca 19 mg/m<sup>3</sup>

(nadaljevanje na strani 6)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 5)

### · PNECs

#### CAS: 64-17-5 etanol

PNEC STP	0,72 mg/L
PNEC aqua (sladka voda)	0,96 mg/L
PNEC aqua (morska voda)	0,79 mg/L
PNEC sediment (sladka voda)	3,6 mg/kg
PNEC sediment (morska voda)	2,9 mg/kg
PNEC tla	0,63 mg/kg

### · Dodatne informacije:

Pri pripravi tega dokumenta so bili uporabljeni najnovejši veljavni sezname.

### · 8.2 Nadzor izpostavljenosti

- **Ustrezni tehnični nadzor** Ni dodatnih podatkov; glejte razdelek 7.
- **Individualni zaščitni ukrepi, kot je osebna zaščitna oprema.**
- **Splošni zaščitni in higijenski ukrepi:** Takoj odstranite vsa umazana in onesnažena oblačila. Umijte si roke pred odmori in ob koncu dela.
- **Zaščita dihal:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **Zaščita rok**



Zaščitne rokavice

- **Material rokavic:** butilna guma, BR
- **Zaščita oči/obraza** Med polnjenjem je priporočljivo uporabljati očala

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

### · 9.1 Informacije o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

#### · Splošne informacije

- **Fizično stanje** Tekočina
- **Oblika:** Tekočina
- **Barva:** Po specifikaciji izdelka
- **Vonj:** Značilno
- **Prag vonja:** Ni določeno.
- **Tališče/temperatura zmrzovanja:** Ni določeno.
- **Vrelišče ali začetno vrelišče in vrelišče obseg** 78 °C (CAS: 64-17-5 etanol)
- **Vnetljivost** Ne se.
- **Spodnja in zgornja meja eksplozije**
- **Spodnji del:** Ni določeno.
- **Zgornji del:** (CAS: 64-17-5 etanol)
- **Plamenišče:** (CAS: 64-17-5 etanol)
- **Temperatura samovžiga:** 425 °C (CAS: 64-17-5 etanol)
- **Temperatura razgradnje:** Ni določena.

(nadaljevanje na strani 7)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 6)

· pH	Ni .
· Viskoznost:	
· Kinematična viskoznost	Ni .
· Dinamično:	Ni določeno.
· Topnost	
· voda:	Ne meša se ali se težko meša.
· Prebojni koeficient n-oktanol/voda (log vrednost)	Ni .
· Parni tlak pri 20 °C:	59 hPa (CAS: 64-17-5 etanol)
· Gostota in/ali relativna gostota	
· Gostota:	Ni določena.
· Relativna gostota :	Ni določena.
· Gostota hlapov :	Ni določena.

### · 9.2 Druge informacije :

· Pomembne informacije o varovanju zdravja in okolja ter o varnosti.

· Temperatura vžiga:

Izdelek se ne vžge sam.

· Eksplozivne lastnosti:

Izdelek ni eksploziven. Vendar je možen eksplozivnih zmesi zraka in hlapov.

· Vsebnost topila:

· COV (CH) :

90.05 %

· Sprememba stanja

· Hitrost izhlapevanja :

Ni določeno.

### · Informacije v zvezi z razredi fizikalne nevarnosti

· Eksplozivi

Ni razvrščeno kot nevarno

· Vnetljivi plini

Ni razvrščen kot nevaren

· Aerosoli

Ni razvrščeno kot nevarno

· Oksidativni plini

Ni razvrščen kot nevaren

· Plini pod tlakom

Nerazvrščeni kot nevarni

· Vnetljive tekočine

Zelo vnetljiva tekočina in hlapi.

· Vnetljive trdne snovi

Ni razvrščeno kot nevarno

· Samoreaktivne snovi in zmesi

Nerazvrščene kot nevarne

· Piroforne tekočine

Ni razvrščeno kot nevarno

· Piroforne trdne snovi

Ni razvrščeno kot nevarno

· Samovžigne snovi in zmesi

Nerazvrščene kot nevarne

· Snovi in mešanice, ki oddajajo vnetljive plini v stiku z vodo

Ni razvrščen kot nevaren

· Oksidativne tekočine

Ni razvrščeno kot nevarno

· Oksidirajoče trdne snovi

Ni razvrščeno kot nevarno

· Organski peroksidi

Ni razvrščeno kot nevarno

· Jedka za kovine

Ni razvrščen kot nevaren

· Desenzibilizirani eksplozivi

Ni razvrščeno kot nevarno

(nadaljevanje na strani 8)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 7)

### ODDELEK 10: Stabilnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Na voljo ni dodatnih ustreznih informacij.
- **10.2 Kemijska stabilnost**
- **Toplotna razgradnja / pogoji, ki se jim je treba izogibati:**  
Če se uporablja v skladu s specifikacijami, ni razgradnje.
- **10.3 Možnost nevarnih reakcij :** Nevarne reakcije niso znane.
- **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogibati :** Ni dodatnih ustreznih informacij.
- **10.5 Nezdružljivi materiali:** Dodatnih pomembnih informacij ni na voljo.
- **10.6 Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razgradni produkti niso znani.

### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- **11.1 Informacije o razredih nevarnosti, kot so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008**
- **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Vrednosti LD/LC50, pomembne za razvrstitev:**

#### CAS: 64-17-5 etanol

Ustno LD50 7,060 mg/kg

(podgana) Inhalacijski LC50/4 h 20,000

mg/l (podgana)

#### CAS: 54464-57-2 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on (Iso E Super)

Ustno LD50 5.000 mg/kg

(podgana) Dermalni LD50 5,000 mg/kg

(zajec) CAS: 118-58-1 benzil salicilat

Ustno LD50 2,227 mg/kg (podgana)

- **Na koži:** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Na očeh:** Povzroča resno draženje oči.
- **Senzibilizacija dihal ali kože** Lahko povzroči alergijsko kožno reakcijo.
- **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 vdihavanja** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

#### 11.2 Informacije o drugih nevarnostih

##### · Lastnosti endokrinih motilcev

CAS: 118-58-1 benzil salicilat: Seznam II Snovi v postopku ocenjevanja

(nadaljevanje na strani 9)



## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 8)

### ODDELEK 12: Ekološke informacije

· **12.1 Toksičnost**

· **Strupenost za vodo:**

**CAS: 64-17-5 etanol**

EC50 72h 275 mg/l (alge) EC50

48h 12,340 mg/l (dafnija)

EC50 96h 13.000 mg/l (ribe)

· **12.2 Obstočnost in razgradljivost** : Ni na voljo dodatnih ustreznih informacij.

· **12.3 Potencial bioakumulacije** : Ni dodatnih ustreznih informacij.

· **12.4 Mobilnost v tleh** : Ni na voljo dodatnih ustreznih informacij.

· **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

· **PBT**: Ne uporablja se.

· **vPvB**: Ne uporablja se.

· **12.6 Lastnosti endokrinih motilcev** Za informacije o lastnostih endokrinih motilcev glejte poglavje 11.

· **12.7 Drugi neželeni učinki** : Dodatnih pomembnih informacij ni na voljo.

· **Opomba**: Škodljivo za ribe

· **Dodatne ekološke informacije:**

· **Splošne opombe:**

Razred nevarnosti za vodo 2 (nemška uredba) (samoocena): nevarno za vodo



Ne dovolite, da izdelek pride v , vodotok ali kanalizacijo.

Nevarnost za pitno vodo, če že manjše količine iztečejo v tla. Škodljivo za vodne organizme

### ODDELEK 13: Upoštevanje pri odstranjevanju

· **13.1 Metode obdelave odpadkov**

· **Priporočilo** :



Ne sme se odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dovolite, da izdelek pride v kanalizacijo.

· **Evropski katalog odpadkov**

HP3 Vnetljivo

HP4 Dražilno - draženje kože in poškodbe oči

HP14 Ekotoksično

· **Neočiščena embalaža:**

· **Priporočilo**: Odstranitev je treba opraviti v skladu z uradnimi predpisi.

· **Priporočena sredstva za čiščenje**: Po potrebi skupaj s čistilnimi sredstvi.

(nadaljevanje na  
strani 10)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 9)

### ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- 14.1 Številka UN ali identifikacijska številka
- DOT, ADR, IMDG, IATA UN1993
- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN
- ADR UN1993 VNETLJIVA TEKOČINA, KI NI UVRŠČENA  
DRUGJE (ETANOL) (ETIL ALKOHOL), posebna določba 640D
- IMDG VNETLJIVA TEKOČINA, N.N.S. (ETANOL (ETILNI ALKOHOL))
- IATA Vnetljiva tekočina, n.n.s. ki vsebuje ETANOL)
- 14.3 Razred(-i) nevarnosti pri prevozu

· ADR



- Razred 3 (F1) Vnetljive tekočine.
- Oznaka 3

· IMDG, IATA



- Razred 3 Vnetljive tekočine.
- Oznaka 3
- 14.4 Pakirna skupina
- ADR, IMDG, IATA II
- 14.5 Nevarnosti za okolje: Ni relevantno.
- 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika Opozorilo: Vnetljive tekočine.
- Identifikacijska številka nevarnosti (Kemlerjeva koda): 33
- Številka EMS: F-E, S-E
- Kategorija odlaganja B
- 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z IMO instrumenti Ne uporablja se.

· Prevoz/dodatne informacije:

· ADR

- Omejene količine (LQ) 1L
- Izvzete količine (EQ) Oznaka: E2  
Največja neto količina na notranjo embalažo: Največja neto količina na zunanjo embalažo: 30 ml: 500 ml.
- Kategorija prevoza 2

(nadaljevanje na strani 11)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

(nadaljevanje s strani 10)

· Koda omejitve predora	D/E
· IMDG	
· Omejene količine (LQ)	1L
· Izvzete količine (EQ)	Oznaka: E2 Največja neto količina na notranjo embalažo: Največja neto količina na zunanjo embalažo: 30 ml: 500 ml.
· "Vzorčni pravilnik" ZN:	(ETANOL (ETILNI ALKOHOL)), 3, II

### ODDELEK 15: Regulativni podatki

- **15.1 Varnostni, zdravstveni in okoljski predpisi/zakonodaja, specifični za snov ali zmes**
- **Zakon o strupih**
- **Regulirani predhodniki eksplozivov**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Regulirani strupi**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Prekurzorji eksplozivov, o katerih je treba poročati**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Strupi, o katerih je treba poročati**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I** Nobena od sestavin ni na seznamu.
- **Seveso kategorija P5c PLAMENLJIVE TEKOČINE**
- **Kvalifikacijska količina (v tonah) za uporabo zahtev nižje stopnje 5,000 t**
- **Kvalifikacijska količina (v tonah) za uporabo zahtev zgornje stopnje 50,000 t**
- **UREDBA ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3
- **DIREKTIVA 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **UREDBA (EU) 2019/1148**
- **Priloga I - PREKURZORJI ZA OMEJENE RAZSTRELJIVOSTI (zgornja mejna vrednost za izdajo dovoljenja v skladu s členom 5(3))**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Priloga II - PREKURZORJI RAZSTRELJIVIH VIROV, O KATERIH SE POROČA**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Uredba (ES) št. 273/2004 o predhodnih sestavinah za prepovedane droge**  
Nobena od sestavin ni navedena.
- **Uredba (ES) št. 111/2005 o določitvi pravil za spremljanje trgovine s predhodnimi sestavinami za prepovedane droge med Skupnostjo in tretjimi državami**  
Nobena od sestavin ni navedena.

(nadaljevanje na strani 12)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

**Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "**

(nadaljevanje s strani 11)

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

### ODDELEK 16: Drugi podatki

Te informacije temeljijo na našem trenutnem znanju. Vendar to ne pomeni jamstva za posebne lastnosti izdelka in ne vzpostavlja pravno veljavnega pogodbenega razmerja.

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

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

#### · Ustrezne besedne zveze

H225 Zelo vnetljiva tekočina in hlapi. H315

Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijsko kožno reakcijo.

H319 Povzroča resno draženje oči.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

H410 Zelo strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki. H411 Strupeno za vodne organizme z dolgotrajnimi učinki.

H412 Dolgotrajno za vodne organizme.

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

Vnetljive tekočine

Načela premostitve

Resne poškodbe/razdraženost oči

Razvrstitev zmesi na splošno temelji na metodi izračuna z uporabo podatkov o snovi v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008.

Občutljivost kože

Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna (kronična) nevarnost za vodno okolje

#### · Datum prejšnje različice: 08.11.2022

#### · Okrajšave in krstice:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (Evropski sporazum o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga)

IMDG: Mednarodni pomorski kodeks za nevarno blago DOT:

Ministrstvo za promet ZDA

IATA: Mednarodno združenje za zračni promet

GHS: Globalno usklajen sistem razvrščanja in označevanja kemikalij EINECS: Evropski seznam obstoječih komercialnih kemičnih snovi ELINCS: Evropski seznam prijavljenih kemičnih snovi

CAS: Chemical Abstracts Service oddelek Ameriškega kemijskega društva)

VOCV: Lenkungsabgabe auf flüchtigen organischen Verbindungen, Schweiz (švicarski odlok o hlapnih organskih spojinah) DNEL: Derived No-Effect Level (UK REACH)

PNEC: predvidena koncentracija brez učinka (UK REACH)

LC50: smrtonosna koncentracija, 50 odstotkov

LD50: 50-odstotni smrtni odmerek

PBT: obstojna, bioakumulativna in strupena

SVHC: snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost

(nadaljevanje na strani 13)

## Varnostni list

v skladu s 1907/2006/ES, člen 31 in 2020/878/ES

Datum tiskanja  
29.03.2024

Številka različice 1

Revizija: 29.03.2024

---

### Trgovsko ime: Imao spray " Printemps à Tokyo "

---

vPvB: zelo obstojen in zelo bioakumulativen Flam.

Liq. 2: vnetljive tekočine - kategorija 2 Skin Irrit. 2:

Jedkost za kožo/draženje kože - kategorija 2

Draži oči. 2: resna poškodba oči/draženje oči - kategorija 2 Skin

Sens. 1: preobčutljivost kože - kategorija 1

Skin Sens. 1B: Občutljivost kože - kategorija 1B

Akutna nevarnost za vodno okolje 1: Nevarno za vodno okolje - akutna nevarnost za vodno okolje -

kategorija 1 Kronična nevarnost za vodno okolje 1: Nevarno za vodno okolje - dolgoročna nevarnost za

vodno okolje - kategorija 1 Kronična nevarnost za vodno okolje 2: Nevarno za vodno okolje - dolgoročna

nevarnost za vodno okolje - kategorija 2 Kronična nevarnost za vodno okolje 3: Nevarno za vodno okolje

- dolgoročna nevarnost za vodno okolje - kategorija 3

(nadaljevanje na  
strani 12)