

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 " Voyage à New-York "**

· UFI: T830-J0NQ-M00Q-9WYY

· 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 / pripravka : 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.

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 " Voyage à New-York "

(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

· Stavki o nevarnosti

H225 Zelo vnetljiva tekočina in hlapi. H319

Povzroča hudo draženje oči.

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.

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.

P337+P313 Če se draženje oči nadaljuje: Poiščite zdravniško pomoč. P403+P235 Shranjujte v dobro prezračenem prostoru. Hraniti na hladnem.

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

· Dodatne informacije:

EUH208 Vsebuje 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on (Iso E Super), linalilacetat, 3,7-dimetil-1,6-nonadien-3-ol, acetil cedren, cedrol metil eter, formaldehid ciklododecil etil acetal, linalool, beta pinen, (R)-p-mentha-1,8-dien. Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

· Označevanje embalaže, katere vsebina ne presega 125 ml

· Piktogrami za nevarnost



GHS02 GHS07

· Signalna beseda Nevarnost

· Stavki o nevarnosti

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.

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 2)

- **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 galaksolid: 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 EINECS: 200-578-6 Indeksna številka: 603-002-00-5 RTECS: KQ 6300000 Reg. št.: 01-2119457610-43-xxxx	etanol ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Eye Irrit. 2, H319 Posebna mejna koncentracija: Draži oči. 2; H319: C≥ 50 %	50-100%
CAS: 120-51-4 EINECS: 204-402-9 Indeksna številka: 607-085-00-9 RTECS: DG 4200000 Reg. št.: 01-2119976371-33	Benzil benzoat ⚠ Akutno za vodo 1, H400 (M=1); Kronično za vodo 2, H411; ⚠ Akutni toks. 4, H302	<2.5%
CAS: 18479-58-8 EINECS: 242-362-4 RTECS: RH 3420000 Reg. št.: 01-2119457274-37	Dihidromircenol ⚠ Draži kožo. 2, H315; draži oči. 2, H319	<2.5%
CAS: 54464-57-2 Številka ES: 915-730-3 Reg. št.: 01-2119489989-04-xxxx	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil) etan-1-on (Iso E Super) Sestavljajo ga: 68155-66-8 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on; 68155-67-9 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-Octahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil) etan-1-on ⚠ Vodna kroničnost 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	<1%
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	<1%
CAS: 10339-55-6 EINECS: 233-732-6 Reg. št.: 01-2119969272-32	3,7-Dimethyl-1,6-nonadien-3-ol ⚠ Draži kožo. 2, H315; draži oči. 2, H319; občutljivost kože 1B, H317	<1%
CAS: 32388-55-9 EINECS: 251-020-3 Reg. št.: 01-2119969651-28	Acetil cedren ⚠ Akutno za vodne organizme 1, H400 (M=1); kronično za vodne organizme 1, H410 (M=1); Občutljivost kože 1B, H317	<0.5%

(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 " Voyage à New-York "

		(nadaljevanje s strani 3)
CAS: 19870-74-7	Cedrol metil eter	<0.5%
EINECS: 267-510-5	⚠ Vodna kroničnost 1, H410 (M=1); ⚠ Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 58567-11-6	Formaldehid ciklododecil etil acetal	<0.5%
EINECS: 261-332-1	⚠ Vodna kroničnost 2, H411; ⚠ Draži kožo. 2, H315; koža občutljiva za kožo.	
Reg. št.: 01-2119971571-34-0001	1B, H317	
CAS: 78-70-6	linalool	<0.25%
EINECS: 201-134-4	⚠ Draži kožo. 2, H315; draži oči. 2, H319; občutljivost kože 1B, H317	
Indeksna številka: 603-235-00-2		
Reg. št.: 01-2119474016-42-0002		
CAS: 1222-05-5	galaksolid	<0.25%
EINECS: 214-946-9	⚠ Akutno za vodne organizme 1, H400 (M=1); Kronično za vodne organizme 1, H410 (M=1)	
Indeksna številka: 603-212-00-7		
Reg. št.: 01-2119488227-29-xxxx		
CAS: 127-91-3	beta-pinen	<0.25%
EINECS: 204-872-5	⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ akutna za vodne organizme 1, H400 (M=1); kronična za vodne organizme 1, H410 (M=1); ⚠ Draži kožo. 2, H315; občutljivost za kožo 1, H317	<0.25%
CAS: 5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-dien	
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;	
Indeksna številka: 601-096-00-2	Vodna kroničnost 3, H412	
RTECS: GW 6360000		
Reg. št.: 01-2119529223-47		
· SVHC Ne uporablja se		
· Dodatne informacije: Dodatne informacije: Besedilo naštetih stavkov o tveganju najdete v poglavju 16.		

ODDELEK 4: Ukrepi prve pomoči

- **4.1 Opis ukrepov prve pomoči**
- **Po vdihavanju:** primeru zdravstvenih težav se posvetujte z zdravnikom.
- **Po stiku s kožo:** Običajno izdelek ne draži kože.
- **Po stiku z očmi:** Odprto oko nekaj minut izpirajte pod tekočo vodo.
- **Po zaužitju:** Če simptomi ne izzvenijo, se posvetujte z zdravnikom.
- **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:**
CO₂, prašek ali vodni sprej. Večje požare gasite z vodnim curkom ali peno, odporno na alkohol.
- **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.

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 4)

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. Razredčite z veliko vode.
Ne dovolite, da bi izdelek vstopil v kanalizacijo/površinske ali podzemne .
- **6.3 Metode in material za zadrževanje in :**
Absorbirajte z materialom, ki veže tekočino (pesek, diatomit, kislav veziva, univerzalna veziva, žagovina).
Zagotovite ustrezno prezračevanje.
- **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.

Zaščitite pred vročino.

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.
Zaščitite pred vročino in neposredno sončno svetlobo.
- **7.3 Posebna(-e) končna(-e) uporaba(-e) :** Dodatnih ustreznih informacij ni na voljo.

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 5)

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/m³, 1000 ppm

MAK (Švica) Kratkotrajna vrednost: 1920 mg/m³, 1000 ppm
Dolgoročna vrednost: 960 mg/m³, 500 ppm SSc;

CAS: 127-91-3 beta-pinen

MAK (Švica) Kratkotrajna vrednost: 224 mg/m³, 40 ppm
Dolgoročna vrednost: 112 mg/m³, 20 ppm H S;

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

MAK (Švica) Kratkotrajna vrednost: 80 mg/m³, 14 ppm
Dolgoročna vrednost: 40 mg/m³, 7 ppm S 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/m³

DNEL Akutni/kratkotrajni lokalni učinki na delavca 19 mg/m³

CAS: 78-70-6 linalool

Ustno DNEL Javni dolgoročni sistemski 0,2 mg/kg

telesne teže/d Dermalni DNEL Javno

dolgoročno sistemsko 1,25 mg/kg

telesne teže/d

DNEL Delavec dolgoročno sistemsko 2,5 mg/kg

telesne teže/d Inhalacijski DNEL Javnost dolgoročno sistemsko 0,7 mg/m³

DNEL Delavec dolgoročno sistemsko 2,8 mg/m³

DNEL Javni dolgoročni lokalni učinki 16,5 mg/m³

· **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

CAS: 78-70-6 linalool

PNEC STP 10 mg/L

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 6)

PNEC aqua (sladka voda)	0,2 mg/L
PNEC aqua (občasni izpusti)	2,22 mg/L PNEC
aqua (morska voda)	0,02 mg/L
PNEC sediment (sladka voda)	2,22 mg/kg
PNEC sediment (morska voda)	0,222 mg/kg
PNEC tla	0,327 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 higienski ukrepi:** Pred odmori in ob koncu dela si umijte roke.
- **Zaščita dihal:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **Zaščita rok** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **Material rokavic:** Ni primerno
- **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:** Značilen
- **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:** (CAS: 64-17-5 etanol)
- **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.
- **pH** Ni .
- **Viskoznost:**
- **Kinematična viskoznost** Ni .
- **Dinamično:** Ni določeno.
- **Topnost**
- **voda:** V vodi se popolnoma meša.
- **Prebojni koeficient n-oktanol/voda (log vrednost)** Ni .
- **Parni tlak pri 20 °C:** 59 hPa (CAS: 64-17-5 etanol)

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 7)

- **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.
- **Eksplzivne lastnosti:** Izdelek ni eksploziven. Vendar je možen eksplozivnih zmesi zraka in hlapov.

- **Vsebnost topila:**
- **COV (ZDA) :** 89.7 %
- **COV (CH) :** 90.12 %
- **Sprememba stanja**
- **Stopnja izhlapevanja :** Ni določeno.

- **Informacije v zvezi z razredi fizikalne nevarnosti**
- **Eksplzivni** 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
- **Samo segrevajoče se 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

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.

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 8)

- **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: 120-51-4 Benzil

benzoat Peroralno LD50 1,700
mg/kg (podgana)

Dermalni LD50 4.000 mg/kg (zajec)

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: 78-70-6 linalool

Ustno LD50 3.000 mg/kg miš)
2,790 mg/kg (podgana)
Dermalni LD50 5,610 mg/kg (zajec)

CAS: 1222-05-5 galaksolid

Ustno LD50 >3,000 mg/kg
(podgana)
Dermalni LD50 >6.500 mg/kg
(podgana)
>3.250 mg/kg (zajec)

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

Ustno LD50 4.400 mg/kg (podgana)

- **Na koži:** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Na očeh:** Povzroča resno draženje oči.
- **Senzibilizacija dihal ali kože** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **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: 1222-05-5 galaksolid: Seznam II Snovi v postopku ocenjevanja

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 9)

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 (dafnije) EC50

96h 13.000 mg/l (ribe) **CAS:**

1222-05-5 galaksolid LC50 96h

0,452 mg/l (ribe) NOEC

0,068 mg/l (ribe)

ErC50 >0,854 mg/l (alge)

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

LC50 96h 0,72 mg/l (ribe) EC50

48h 0,36 mg/l (dafnije)

· **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: Razmisleki o odstranjevanju

· **13.1 Metode obdelave odpadkov**

· **Priporočilo** :



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

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 10)

· 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.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

· 14.1 Številka UN ali identifikacijska številka

· DOT, ADR, IMDG, IATA UN1993

· 14.2 Pravilno odpremnno 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:

· Morsko onesnaževalo:

Ne

· 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

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 11)

· **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

· **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.

(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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje na strani 12)

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

Resne poškodbe oči/draženje

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

Načela premostitve

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

(nadaljevanje na strani 14)

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 " Voyage à New-York "

(nadaljevanje s strani 13)

· **Datum prejšnje različice:** 08.11.2022

· **Okrajšave in kratice:**

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) VOC: Volatile

Organic Compounds (ZDA, EU)

DNEL: izpeljana raven brez učinka (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

vPvB: zelo obstojna in zelo bioakumulativna Flam.

Liq. 2: vnetljive tekočine - kategorija 2 Flam. Liq. 3:

vnetljive tekočine - kategorija 3 Akutna strupenost

4: akutna strupenost - kategorija 4

Draži kožo. 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 Asp.

Tox. 1: nevarnost vdihavanja - kategorija 1

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