

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

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

#### · 1.1 Identifikator izdelka

· **Trgovsko ime:** *Jungle Formula Maximum Original*

· **UFI:** P895-C0Y9-500Q-8WMH

#### · 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

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

· **Uporaba snovi / priprava** Insekticidni repelent za uporabo na ljudeh

#### · 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

##### · **Proizvajalec/dobavitelj:**

Adriatic BST d.o.o. Verovškova 55

SI-1000 Ljubljana

www.omega-pharma.be

T +386 59 077 100

Mail : slovenija@perrigo.com

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

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



GHS02

Flam. Liq. 2 H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

Aquatic Chronic 3 H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

#### · 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**



GHS02 GHS07

· **Opozorilna beseda** Nevarno

##### · **Stavki o nevarnosti**

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

(nadaljevanje na strani 2)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 1)

H412 Škodljivo 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.
- P210 Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.
- P260 Ne vdihavati hlapov.
- P270 Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka.
- P271 Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.
- P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

**Dodatni podatki:**

Etiketiranje skladno z Uredbo o dostopnosti na trgu in uporabi biocidnih proizvodov št. 528/2012/EU

N,N-dietil-m-toluamid CAS:134-62-3 %: 485 g/kg PT:19

EUH208 Vsebuje izoevgenol, linalol, linalyl acetate. Lahko povzroči alergijski odziv.

Vsebuje biocidne proizvode: N,N-dietil-m-toluamid

**Označevanje pakirancev, katerih vsebina ne presega 125 ml**
**Piktogrami za nevarnost**


GHS02 GHS07

**Opozorilna beseda Nevarno**
**Stavki o nevarnosti**

H412 Škodljivo 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.

**2.3 Druge nevarnosti**

Mešanica ne vsebuje snovi, ki so v skladu s členom 59(1) uredbe REACH na seznamu snovi, ki imajo lastnosti endokrinih motilcev, ali so v skladu z merili iz Delegirane uredbe Komisije (EU) 2017/2100 ali Uredbe Komisije (EU) 2018/605 priznane kot snovi, ki imajo lastnosti endokrinih motilcev, v koncentraciji, ki je enaka ali večja od 0,1 %.

**Rezultati ocene PBT in vPvB**
**PBT:** Ne uporablja se.

**vPvB:** Ne uporablja se.

### ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

**3.2 Zmesi**
**Opis:** Mešano: sestoji iz v nadaljevanju navedenih snovi.

**Nevarne sestavine:**

CAS: 134-62-3 EINECS: 205-149-7 Število indeks: 616-018-00-2 RTECS: XS 3675000	N,N-dietil-m-toluamid Acute Tox. 3, H331; Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319 ATE: LD50 oralen: 1.892 mg/kg	50-100%
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Število indeks: 603-002-00-5 RTECS: KQ 6300000 Reg.nr.: 01-2119457610-43-xxxx	Etanol Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319 Specifična mejna koncentracija: Eye Irrit. 2; H319: C ≥ 50 %	25-<50%

(nadaljevanje na strani 3)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 2)

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	<0,5%
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	<0,5%
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	<0,25%
CAS: 97-54-1 EINECS: 202-590-7 Številno indeks: 604-094-00-X RTECS: SL 7875000	izoevgenol ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317 Specifična mejna koncentracija: Skin Sens. 1A; H317: C ≥0,01 %	<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**

 · **Splošni napotki:**

Simptomi zastrupitve lahko nastopijo šele po več urah, zato zdravniški nadzor najmanj 48 ur po nezgodi.

 · **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. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.

 · **če snov zaužijerno:**

Ne povzročiti bruhanja, takoj poklicati pomoč zdravnika.

Takoj iti k zdravniku.

 · **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:** CO<sub>2</sub>, pesek, gasilni prah. Ne uporabljati vode.

 · **Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:** Voda v polnem curku

 · **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Pri segrevanju ali v primeru požara možno tvorjenje strupenih plinov.

Pri požaru se lahko sproščajo:

 dušikovi oksidi (NO<sub>x</sub>)

ogljikov monoksid (CO)

Pod določenimi pogoji požara niso izključeni sledovi strupenih snovi, kot npr.:

(nadaljevanje na strani 4)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

Trgovsko ime: *Jungle Formula Maximum Original*

(nadaljevanje od strani 3)

- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Namestiti si dihalni aparat.
- **Drugi podatki** Ogrožene kontejnerje z nevarnimi snovmi ohladiti z razpršenim vodnim curkom.

### ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**  
Izogibajte se stiku z očmi  
Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.
- **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:**  
Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).  
Kontaminiran material odstraniti v skladu s točko 13.  
Skrbeti za zadostno zračenje.  
Ne odplakniti z vodo ali z vodnim čistilom.
- **6.4 Sklicevanje 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**  
Posode imeti tesno zaprte.  
Zaščititi pred vročino in direktnimi sončnimi žarki.  
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.  
Preprečevati nastajanje aerosola.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:**



Zavarovati pred viri vžiga - ne kaditi.

- Ukreniti potrebno za preprečitev elektrostaticnega naboja.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:**  
Hraniti samo v originalni posodi.  
Hraniti na hladnem.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:**  
Posodo imeti zaprto.  
V dobro zaprti posodi hraniti na hladnem in suhem.
- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

SI

(nadaljevanje na strani 5)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 4)

### 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: 64-17-5 Etanol (25-<50%)**

MV	trenutna vrednost: 1920 mg/m <sup>3</sup> , 1000 ppm
	dolgoročna vrednost: 960 mg/m <sup>3</sup> , 500 ppm
Y	

**CAS: 56-81-5 glycerol (≤1%)**

MV	trenutna vrednost: 400 mg/m <sup>3</sup>
	dolgoročna vrednost: 200 mg/m <sup>3</sup>
	Inhalabilna frakcija, Y

· Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 100/01, 39/05, 53/07, 102/10, 43/11 – ZVZD-1, 38/15, 78/18, 78/19)

#### · DNEL

**CAS: 64-17-5 Etanol**

dermalen	DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko	343 mg/kg bw/d
inhalativen	DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko	950 mg/m <sup>3</sup>
	DNEL Delavec akutni/kratkotrajni lokalni učinki	19 mg/m <sup>3</sup>

**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/m <sup>3</sup>
	DNEL Delavec dolgotrajno sistemsko	2,8 mg/m <sup>3</sup>
	DNEL splošna populacija dolgotrajno lokalni učinki	16,5 mg/m <sup>3</sup>

#### · PNEC

**CAS: 64-17-5 Etanol**

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

**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 seznamei.

(nadaljevanje na strani 6)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

Trgovsko ime: *Jungle Formula Maximum Original*

(nadaljevanje od strani 5)

- **8.2 Nadzor izpostavljenosti**
- **Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni drugih podatkov, glej točko 7.
- **Osební 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** Butilkavčik
- **Zaščito za oči/obraz**



Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna). SIST EN 166

### ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

- **9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**
- **Splošne navedbe**
- **Agregatno stanje** tekoč
- **Oblika:** tekoč
- **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 uporaben.
- **Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti**
- **spodnja:** 3,5 Vol %
- **zgornja:** 15,0 Vol % (CAS: 64-17-5 Etanol)
- **Plamenišče:** 18,7 °C
- **Temperatura vnetišča:** 400 °C
- **Temperatura razgradnje** Ni določen.
- **pH** Ni določen.
- **Viskoznost:**
- **Kinematična viskoznost** Ni določen.
- **kinematična:**
- **dinamična** Ni določen.
- **Topnost**
- **voda:** se ne oz. malo meša
- **Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)** Ni določen.
- **Parni tlak pri 20 °C:** 59 hPa (CAS: 64-17-5 Etanol)

(nadaljevanje na strani 7)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

Trgovsko ime: *Jungle Formula Maximum Original*

(nadaljevanje od strani 6)

- **Gostota in/ali relativna gostota**
- **Gostota:** Ni določen
- **Relativna gostota** Ni določen.
- **Parna gostota:** Ni določen.

- **9.2 Drugi podatki**
- **Pomembne navedbe za varstvo zdravja in okolja ter za varnost**
- **Temperatura samovžiga:** *Proizvod ni samovnetljiv.*
- **Eksplzivne lastnosti:** *Proizvod ni eksploziven, vendar je možno tvorjenje eksplozivnih zmesi pare ali zraka.*
- **Sprememba stanja**
- **Hitrost izparevanja,** Ni določen.

- **Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti**
- **Eksplzivni** odpade
- **Vnetljivi plini** odpade
- **Aerosoli** odpade
- **Oksidativni plini** odpade
- **Plini pod tlakom** odpade
- **Vnetljive tekočine**  
*Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.*
- **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:**  
*V izogib termične razgradnje ne pregrevati.*  
*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:**  
*Dušikov oksid (NO<sub>x</sub>)*  
*Ogljikov monoksid in ogljikov dioksid*

SI

(nadaljevanje na strani 8)

**Varnostni list**  
 po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 7)

### 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: 134-62-3 N,N-dietil-m-toluamid**

oralen	LD50	1.892 mg/kg (ATE) 1.950 mg/kg (podgana)
dermalen	LD50	3.180 mg/kg (kunec)
inhalativen	LC50/4 h	5,95 mg/l (podgana)

**CAS: 64-17-5 Etanol**

oralen	LD50	7.060 mg/kg (podgana)
inhalativen	LC50/4 h	20.000 mg/l (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: 120-51-4 Benzil benzoat**

oralen	LD50	1.700 mg/kg (podgana)
dermalen	LD50	4.000 mg/kg (kunec)

**CAS: 97-54-1 izoevgenol**

oralen	LD50	1.560 mg/kg (podgana)
--------	------	-----------------------

- **Jedkost za kožo/draženje kože** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Resne okvare oči/draženje** Povzroča hudo draženje oči.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost 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 pri vdihavanju** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **11.2 Podatki o drugih nevarnostih**

- **Lastnosti endokrinih motilcev**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

### ODDELEK 12: Ekološki podatki

- **12.1 Strupenost**

- **Toksičnost vode:**

**CAS: 64-17-5 Etanol**

EC50 72h	275 mg/l (Algae)
EC50 48h	12.340 mg/l (daphnia)
EC50 96h	13.000 mg/l (fish)

(nadaljevanje na strani 9)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

Trgovsko ime: *Jungle Formula Maximum Original*

(nadaljevanje od strani 8)

- **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:** Škodljivo za ribe.
- **Drugi ekološki napotki:**
  - **Splošni napotki:**  
Kategorija ogrožanja vode 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo  
Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.  
škodljiv 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**

HP3	Vnetljivo
HP4	Dražilno - draženje kože in poškodba oči
HP6	Akutna strupenost
HP14	Ekotoksično

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

### ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- **14.1 Številka ZN in številka ID**
- **ADR, IMDG, IATA**

UN1993

- **14.2 Pravilno odpremo ime ZN**
- **ADR**

UN1993 VNETLJIVA TEKOČINA, N.D.N. (ETANOL (ETILALKOHOL)), Posebne določbe 640D  
FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL (ETHYL ALCOHOL))

- **IMDG**
- **IATA**

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (containing ETHANOL)

(nadaljevanje na strani 10)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 9)

**· 14.3 Razredi nevarnosti prevoza**
**· ADR**


· **Kategorija** 3 (F1) Vnetljive tekočine  
 · **Listek za nevarnost** 3

**· IMDG, IATA**


· **Class** 3 Vnetljive tekočine  
 · **Label** 3

**· 14.4 Skupina embalaže**

· **ADR, IMDG, IATA** II

· **14.5 Nevarnosti za okolje:** Ni uporaben.

· **14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika** Pozor: Vnetljive tekočine  
 · **Številka nevarnosti (Kemler številka):** 33  
 · **EMS-številka:** F-E, S-E  
 · **Stowage Category** B

· **14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO** Ni uporaben.

**· Transport/drugi podatki:**

· **Quantity limitations** On passenger aircraft/rail: 5 L  
 On cargo aircraft only: 60 L

**· ADR**

· **Omejene količine (LQ)** 1L  
 · **Izvzete količine (EQ)** Kod: E2  
 Največja neto količina na notranjo embalažo: 30 ml  
 Največja neto količina na zunanjo embalažo: 500 ml  
 · **Prevozna skupina** 2  
 · **Kod omejitev za predore** D/E

**· IMDG**

· **Limited quantities (LQ)** 1L  
 · **Excepted quantities (EQ)** Code: E2  
 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml  
 Maximum net quantity per outer packaging: 500 ml

**· UN "model regulation":**

UN 1993 VNETLJIVA TEKOČINA, N.D.N. (ETANOL (ETILALKOHOL)), 3, II

SI

(nadaljevanje na strani 11)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

Trgovsko ime: **Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 10)

### 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 P5c VNETLJIVE TEKOČINE

· Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije nižje stopnje 5.000 t

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

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) 2021/849 z dne 28. maja 2021 o sedemnajsti prilagoditvi tehničnemu in znanstvenemu napredku CLP in spremembi tabele 3 dela 3 Priloge VI k Uredbi (ES) 1272/2008.

· **Relevantne norme**

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H312 Zdravju škodljivo v stiku s kožo.

H315 Povzroča draženje kože.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H331 Strupeno pri vdihavanju.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

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

Vnetljive tekočine

Premostitveno načelo

Huda poškodba oči/draženje oči  
Nevarno za vodno okolje - dolgotrajno (kronično)  
nevarnost za vodno okolje

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

· **Datum predhodne različice:** 09.11.2022

(nadaljevanje na strani 12)

## Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31 & 2020/878/ES

datum izdaje: 14.12.2022

Številka različice 2 (nadomešča različico 1)

Sprememba: 14.12.2022

**Trgovsko ime: Jungle Formula Maximum Original**

(nadaljevanje od strani 11)

**· Številka različice predhodne različice: 1****· 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*

*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. 2: Vnetljive tekočine – Kategorija 2*

*Acute Tox. 4: Akutna strupenost – Kategorija 4*

*Acute Tox. 3: Akutna strupenost – Kategorija 3*

*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. 1B: Preobčutljivost kože – Kategorija 1B*

*Aquatic Acute 1: Nevarno za vodno okolje - akutna 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*

*bw/d: bodyweight/day*