

POGLAVJE 1: IDENTIFIKACIJE SNOVI ALI ZMESI IN PODATKI O PODJETJU

1.1. Identifikacija snovi ali zmesi:

Ime proizvoda: Jungle Formula Maximum Ticks pršilo

1.2. Predvidena uporaba snovi ali zmesi

Pršilo za zaščito pred klopi na koži in na oblačilih. Pozorno nanesite na vse očiščene in suhe izpostavljene površine kože. Ne nanašajte na oči in usta. Za zaščito obraza repelent najprej popršite na dlan in namažite po obrazu. *Glede na razmere po potrebi ponovite nanos, saj lahko visoka temperatura, vlaga in ostali dejavniki iz okolja skrajšajo čas zaščite vseh sredstev za zaščito pred žuželkami. Vsebnik po uporabi dobro zaprite. Shranjujte v hladnem in suhem prostoru.

1.3. Podatki o dobavitelju varnostnega lista

Distributer za Slovenijo:

Adriatic BST d.o.o.

Verovškova ulica 55, 1000 Ljubljana

T: +386 (0)590 77 100 | F: +386 (0)590 77 106

E-mail: info@adriaticbst.com

Proizvajalec:

Jaico R.D.P. NV

Nijverheidslaan 1545

B-3660 Opglabbeek

Belgija

T: +32 89 85 77 67

F: +32 89 85 23 64

E-mail: info@jaico.be

1.4. Telefonska številka za nujne primere:

Od 8 do 16 ure: +386 (0)590 77 100

Izven delovnega časa (po 16. uri): 112

V primeru življenjske ogroženosti poklicati na 112.

POGLAVJE 2 : UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

V skladu z uredbo EK št. 1272/2008 in njenimi spremembami.



GHS07

Draženje oči 2

H319 Povzroča hudo draženje oči.

Nevarnost za vodno okolje - kronično 3

H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki..

V skladu z direktivami 67/548/EEC, 1999/45/EC in njihovimi spremembami.



Xi; Dražilno

R36: Dražilno za oči.

Podatki o nevarnostih za ljudi in okolje:

Proizvod je označen v skladu z zadnjo veljavno različico postopka izračuna "Splošne smernice za uvrstitev pripravkov Evropske skupnosti." **Information concerning particular hazards for human and environment:**

Produkt je potrebno označiti v zadnji veljavni različici, v skladu s postopkom izračuna

" Splošnih smernic za uvrstitev pripravkov ES "

Sistem klasificiranja:

Klasifikacija je narejena v skladu z zadnjo veljavno različico seznama Evropske unije in v skladu s podatki podjetja in literatue.

2.2. Elementi etikete

V skladu z uredbo EK št. 1272/2008 in njenimi spremembami.

Piktogram: Logo GHS07 – pozor



Opozorilna beseda: Pozor

Stavki o nevarnosti:

H319 Povzroča hudo draženje oči.

Previdnostni stavki:

P102 Hranite zunaj dosega otrok.

P264 Po uporabi temeljito umiti roke.

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.

Safety Data Sheet/Varnostni list (REACH regulation (EC) n° 1907/2006)

Date / revised on : 30/09/2014

Product/Proizvod : **Jungle Formula Maximum Ticks Pršilo**

p. 3/10

P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč.

2.3. Druge nevarnosti

Rezultati PBT in vPvB se ne nanašajo na proizvod.




POGLAVJE 3 : SESTAVA / PODATKI O SESTAVINAH

3.1. Snovi

/

3.2. Zmesi

Sestava nevarnih snovi:

· Dangerous components:		
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6 Index number: 603-002-00-5 RTECS: KQ 6300000 Reg.nr.: 01-2119457610-43-xxxx	ethanol F R11	25-50%
	Flam. Liq. 2, H225;  Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 119515-38-7	Icaridin  Xi R36/37/38	25-50%
	 Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335	

POGLAVJE 4 : UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

V primeru vdihavanja:

Omogočite svež zrak, v primeru pritožb poiščite zdravniško pomoč.

V primeru stika z očmi:

Temeljito izpirajte z mehko, čisto vodo nekoliko minut in držite veke odprte. Če draženje ne poneha, poiščite zdravniško pomoč.

V primeru stika s kožo:

Proizvod načeloma ne draži kože.

V primeru zaužitja :

Popijte 1 ali 2 kozarca vode. Ne sprožite bruhanja! Če je potrebno poiščite zdravniško pomoč in jim pokažite etiketo proizvoda.

4.2. Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Ni razpoložljivih podatkov.

4.3. Navedba kakršnekoli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ni razpoložljivih podatkov.

POGLAVJE 5 : PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1. Sredstva za gašenje

Primerne metode gašenja

V primeru požara uporabite:

- peno,
- ogljikov dioksid (CO₂),
- razpršeno vodo.

Večje požare gasite z razpršeno vodo ali s peno odporno na alkohol.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Ni podatka.

5.3. Nasvet za gasilce

Ni podatka.

POGLAVJE 6 : UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

6.1. Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Nosite zaščitno opremo. Nezaščiteni osebje držite stran.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi

Preprečite kontakt z vodnimi kanali. Če pride v stik z okoljem, razredčite z veliko vode.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Uporaba adsorbentov: pesek, zemlja ali podobni adsorbenti. Omogočiti primerno ventilacijo.

6.4. Sklicevanje na druga poglavja

Glej poglavje 7 za varno uporabo.

Glej poglavje 8 za informacije o primerni zaščitni opremi.

Date / revised on : 30/09/2014

Product/Proizvod : **Jungle Formula Maximum Ticks Pršilo**

p. 5/10

Glej poglavje 13 za informacije o odstranjevanju.

POGLAVJE 7 : RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zagotoviti dobro ventilacijo ali prezračevanena delovnem mestu. Preprečiti tvorbo aerosolov.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Embalaža mora biti dobro zaprta.

7.3. Posebne končne uporabe

Ni razpoložljivih podatkov.

POGLAVJE 8 : NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI IN OSEBNA ZAŠČITA

8.1. Parametri nadzora

· Mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost :	
<i>64-17-5 etanol (25-50%)</i>	
<i>WEL (Great Britain)</i>	<i>Long-term value: 1920 mg/m³, 1000 ppm</i>
<i>MAK (Switzerland)</i>	<i>Short-term value: 1920 mg/m³, 1000 ppm</i> <i>Long-term value: 960 mg/m³, 500 ppm SSc;</i>

8.2. Nadzor izpostavljenosti

Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema

Osnovni previdnostni ukrepi pri rokovanju s proizvodom: Umiti roke med odmori in po zaključku dela. Preprečiti stik s pijačo in hrano. Nemudoma odstraniti vso obleko, ki je bila v kontaktu s proizvodom. Preprečiti kontakt z očmi.

- Zaščita oči

Zaščitna, nepropustna očala.



- Zaščita dihalnih poti

Ni potrebna.

- Zaščita rok



Uporaba rokavic.

- Material rokavic:

Izbira ustreznih rokavic ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, ki se lahko razlikujejo od proizvajalca do proizvajalca . Ker je pripravek iz več snovi, obstojnost materiala rokavic ni mogoče predvideti vnaprej, zato je potrebno preverjanje pred uporabo.

POGLAVJE 9 : FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Splošni podatki :

- Videz:

Oblika: tekočina

Barva: V skladu s specifikacijo proizvoda

- Vonj: značilen

- Prag vonja: Ni določen

- pH vrednost: Ni določena

- Sprememba stanja:

Tališče / območje taljenja: Ni določeno

Vrelišče / območje vretja: 100 °C

- Plamenišče: <21 °C

- Vnetljivost (trdo, plinasto stanje): Ni uporabno

- Temperatura vžiga: 425 °C.

- Temperatura razkroja: Ni določen.

- Samovnetljivost: Proizvod ni samovnetljiv.

- Nevarnost eksplozije: Proizvod ni eksploziven.

- Meja eksplozivnosti:

Spodnja: 3,5 Vol%

Zgornja: 15,0 Vol%

- Parni tlak pri 20 ° C: 59 hPa

- Gostota: Ni določena.

- Relativna gostota: Ni določena.

- Parna gostota: Ni določena.

- Hitrost izparevanja: Ni določena.

- Topnost v vodi: topno

- Razdelitveni koeficient (n-oktanol / voda): Ni določen.

- Viskoznost:

Dinamična: Ni določen.

Kinematična: Ni določen.

9.2. Drugi podatki

Ni razpoložljivih podatkov.

POGLAVJE 10 : OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1. Reaktivnost

10.2. Kemijska stabilnost

Pripravek je stabilen, če je uporabljen v skladu z navodili.

10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Date / revised on : 30/09/2014

Product/Proizvod : **Jungle Formula Maximum Ticks Pršilo**

p. 7/10

Ni znanih nevarnih reakcij.

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Ni razpoložljivih podatkov.

10.5. Nezdružljivi materiali

Ni razpoložljivih podatkov.

10.6. Nevarni produkti razgradnje

Ni nevarnih produktov razgradnje pri pravilnem shranjevanju.

POGLAVJE 11 : TOKSIKOLOŠKI PODATKI

11.1. Podatki o toksikoloških učinkih

Akutna toksičnost:

Primaren dražilni učinek

Korozija/draženje na koži: Ne draži.

Resne poškodbe oči/draženje oči: Draži.

Preobčutljivost dihal ali kože: Ni podatkov o preobčutljivosti.

Proizvod izkazuje naslednje omenjene nevarnosti v skladu z Splošnimi EU klasifikacijskimi smernicami za pripravke:
Dražilen.

POGLAVJE 12 : EKOLOŠKI PODATKI

12.1. Strupenost

Pripravek

Ni podatkov o strupenosti okolje. Potrebno je izogibati stik proizvoda z vodnim okoljem.

12.2. Obstočnost in razgradljivost

Ni razpoložljivih podatkov.

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih

Ni razpoložljivih podatkov.

12.4. Mobilnost v tleh

Ni razpoložljivih podatkov.

Opomba:

Nerazredčen proizvod ali velike količine proizvoda ne smejo priti v kontakt s podtalnico in drugimi vodnimi potmi.

Water hazard class 1 (Nemški pravilnik) (samoocenjevanje): Nekoliko nevarno za vodo.

12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Ni pomembno za proizvod.

12.6. Drugi škodljivi učinki

Ni razpoložljivih podatkov.

POGLAVJE 13 : ODSTRANJEVANJE

13.1. Metode ravnanja z odpadki

Odpadki :



Ne sme se odlagati skupaj z gospodinjskimi smetmi. Preprečiti odlaganje v kanalizacijo.

Umazana embalaža :

Embalažo dajte pooblaščenemu podjetju za zbiranje odpadkov.

Čistila:

Voda, če potrebno lahko tudi uporaba detergenta.

POGLAVJE 14 : PODATKI O PREVOZU

14.1. UN-številka ADR, ADN, IMDG, IATA

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.2. UN transportno ime ADR, ADN, IMDG, IATA

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.3. Transportni nevarnostni razred ADR, ADN, IMDG, IATA

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.4. Skupina pakiranja ADR, ADN, IMDG, IATA

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.5. Nevarnost za okolje

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.6. Posebni previdnostni ukrepi

Ni klasificiran kot nevaren za transport.

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II MARPOL73 / 78 in Kodeksom IBC: Ni uporabno.

- Prevoz / drugi podatki:

ADR

- Omejene količine (LQ): 1L

- Izvzete količine (EQ): Code: E2

Največja neto količina za notranjo embalažo: 30 ml

Največja neto količina za zunanjo embalažo: 500 ml

• Promet kategorija: 2

• Koda tunelskih omejitev: D / E

- IMDG

- Omejene količine (LQ): 1L

- Izvzete količine (EQ) Code: E2

Največja neto količina za notranjo embalažo: 30 ml

Največja neto količina za zunanjo embalažo: 500 ml

- UN "model regulation": UN1993, Vnetljiva tekočina, NOS (Etanol (etil alkohol)), posebna določba 640D, 3, II

POGLAVJE 15 : ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

15.1. Predpisi/ Zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes:

Ni podatka.

15.2. Ocena kemijske varnosti:

Ni bila narejena.

POGLAVJE 16 : DRUGI PODATKI

Podatki so pridobljeni na podlagi trenutnega znanja in izkušenj. To ne predstavljaja nikakršnega zagotovila za lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
H315 Povzroča draženje kože.
H319 Povzroča hudo draženje oči.
H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti.

R11 Lahko vnetljivo.
R36/37/38 Draži oči, dihala in kožo.

Dodatna opozorila:

Nevarnost. Samo za zunanjo uporabo. Izogibajte se stiku z očmi, sluznico in poškodovano kožo. Preprečite stik z živili, plastiko in lakiranimi površinami. Ne uporabljajte pri otrocih, mlajših od 17 let. Proizvod je namenjen splošni uporabi. Izdelka ne uporabljajte več kot enkrat na dan. Vsebnik po uporabi dobro zaprite. Izdelek hranite na suhem in ga ne izpostavljajte neposredno sončni svetlobi. Vsebuje geraniol.
Izpraznjene embalaže ne uporabljajte ponovno, odvrzite jo v za to namenjene zabojnike. Številka serije (LOT) in rok uporabnosti sta označena na embalaži..

· **Kratice:**

ADR: Accord européen sur le transport 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)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

Safety Data Sheet/Varnostni list (REACH regulation (EC) n° 1907/2006)

Date / revised on : 30/09/2014

Product/Proizvod : *Jungle Formula Maximum Ticks Pršilo*

p. 10/10
