

BIKESHINEFACTORY PRIME	VARNOSTNI LIST	Revizija 0	stran: 1/5
		Datum izdaje: 14. 02. 2022 Datum revidirane izdaje:	

## 1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA:

1.1. Identifikator izdelka: **BIKESHINEFACTORY PRIME**

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporaba: čistilo za avtomobile

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:

Dobavitelj: CSF, Matej Smerke, s.p., Iršičeva ulica 6, 3000 Celje  
tel: 041350069, info@csf.si

1.4. Telefonska številka za nujne primere:

V primeru zastrupitve ali suma na zastrupitev se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenjske ogroženosti pokličite na tel. št. 112

## 2. DOLOČITEV NEVARNOSTI:

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev zmesi na podlagi Uredbe 1272/2008/ES: Flam.Liq.2, H225, Eye Irrit.2, H319, STOT SE 3, H336

2.2 Elementi etikete



Piktogram:

Opozorilna beseda: **Nevarno**

Stavki nevarnosti:

H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.

Previdnostni stavki:

P210: Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.

P303 + P361 + P353: PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Izprati kožo z vodo/ prho.

P304 + P340: PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.

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.

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

P403 + P233: Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.

Vsebuje: propan-2-ol

2.3. Druge nevarnosti: zmes ne izpolnjuje merila za PBT ali vPvB

BIKESHINEFACTORY PRIME	<b>VARNOSTNI LIST</b>	Revizija 0	stran: 2/5
		Datum izdaje: 14. 02. 2022 Datum revidirane izdaje:	

### 3. SESTAVA/ PODATKI O SESTAVINAH:

Kemično ime	EINEC št.	CAS št.	Regist. št.	KONC. (%)	RAZVRSTITEV
Propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	01-211457558-25	40-50	Flam. Liq. 1: H224 Eye Irrit.2, H319 STOT SE 3, H336

### 4. UKREPI ZA PRVO POMOČ:

#### 4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

VDIHAVANJE: premakniti se na svež zrak. Če se draženje nadaljuje, poiskati zdravniško pomoč.

V STIKU S KOŽO: Kožo je potrebno temeljito sprati z vodo .

V STIKU Z OČMI: Takoj izpirati oči z veliko količino vode, veke držati odprte. Poiskati zdravniško pomoč.

ZAUŽITJE: Usta izpirati z vodo. NE POVZROČATI BRUHANJA. Takoj poiskati zdravniško pomoč.

#### 4.2. Glavni simptomi in učinki, takojšnji in zakasneli:

VDIHAVANJE: draži nos, grlo in dihalni sistem. Simptomi so glavobol, slabost in tiščanje v prsih

V STIKU S KOŽO: pogost kontakt povzroči suho in razpokano kožo

V STIKU Z OČMI: solzenje, bolečina in rdečica.

ZAUŽITJE: Draženje prebavil, slabost, bruhanje in bolečina v trebuhu.

#### 4.3. Informacije o morebitni potrebi po takojšnji zdravniški pomoči in posebni oskrbi:

V primeru težav poiskati zdravniško pomoč in pokazati ta varnostni list.

### 5. PROTIPOŽARNI UKREPI:

5.1. Sredstva za gašenje: CO<sub>2</sub>, prah, alkoholno obstojna pena

Neprimerna gasilna sredstva: vodni curek

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo: lahko nastaja strupeni plini

5.3. Nasvet za gasilce: običajna oprema, zaščita za oči in dihalno napravo

### 6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH:

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

Preprečiti stik s kožo in z očmi. Zagotoviti zadostno prezračevanje.

#### 6.2. Okoljevarstveni ukrepi:

Preprečiti kakršenkoli izpust v vodne vire in kanalizacijo. V primeru izpusta v vodne vire in kanalizacijo obvestiti pristojne službe.

#### 6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:

Absorbirati z vpojni in organski materiali, pesek, diatomejska zemlja, žagovina. Tla sprati z vodo.

BIKESHINEFACTORY PRIME	VARNOSTNI LIST	Revizija 0	stran: 3/5
		Datum izdaje: 14. 02. 2022	
		Datum revidirane izdaje:	

#### 7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE:

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje:

Izogibati se kontaktu s kožo in očmi. Ne mešati z ostalimi čistili.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo:

Hraniti ločeno od hrane in pijače v originalni embalaži.

Skladiščiti v skladu s Pravilnikom o tehničnih in organizacijskih ukrepih za skladiščenje nevarnih kemikalij.

#### 8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI / OSEBNA ZAŠČITA:

8.1. Parametri nadzora:

Kemijska snov	MV	KTV
Propan-2-ol	900	

DNEL: ni podatka

PNEC: ni podatka

8.2. Nadzor izpostavljenosti:

ZAŠČITA DIHAL: zagotoviti zadostno prezračevanje,

ZAŠČITA ROK: rokavice iz gume debeline >0,1 mm (EN 374)

ZAŠČITA OČI: v primeru razlitja uporabljati varovalna očala (EN 166)

ZAŠČITA KOŽE: v primeru razlitja uporabljati delovno obleko

#### 9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

Izgled:	tekočina
Vonj:	karakterističen
Plamenišče:	18 °C
pH:	ni podatka
Vrelišče:	ni podatka
Eksplozivne lastnosti:	ni podatka
Parni tlak:	ni podatka
Gostota:	ni podatka
Topnost: - v vodi	popolna
Viskoznost :	ni viskozno

#### 10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

10.1. Reaktivnost: Stabilna v normalnih pogojih

10.2. Kemijska stabilnost: Stabilna v normalnih pogojih

10.3. Možne nevarne reakcije: hlapi lahko tvorijo eksplozivne zmesi

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti: toplota

10.5. Nezdružljivi materiali: močni oksidanti, kisline

10.6. Nevarni razpadli proizvodi: ogljikovi oksidi

BIKESHINEFACTORY PRIME	VARNOSTNI LIST	Revizija 0	stran: 4/5
		Datum izdaje: 14. 02. 2022	
		Datum revidirane izdaje:	

### 11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:

Toksikoloških podatkov o zmesi ni na voljo.

Toksikološki podatki sestavin:

Propan-2-ol: LD50 (podgana, oralno): 5045 mg/kg, LC50 (podgana, inhalacija): 30 mg/m<sup>3</sup>/4 ur

LD50 (kunec, dermalno): 12800>3160 mg/kg

- a) akutna strupenost; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- b) jedkost za kožo/draženje kože; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- c) resne okvare oči/draženje; Povzroča hudo draženje oči.
- d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože; ni podatka
- e) mutagenost za zarodne celice; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- f) rakotvornost; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- g) strupenost za razmnoževanje; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- h) STOT - enkratna izpostavljenost; Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
- i) STOT - ponavljajoča se izpostavljenost; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- j) nevarnost pri vdihavanju; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena

### 12. EKOLOŠKI PODATKI:

12.1. Strupenost: ni podatka

Uporabljajte v skladu z dobrimi delovnimi navadami, izogibajte se odlaganju izdelka v okolju.

Propan-2-ol: LC50 4,2 g/l Rasbora heteromorpha 96h, LC50 1,4 g/l Crangon crangon 48h

12.2. Obstočnost in razgradljivost: lahko biorazgradljivo

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih: ni pričakovati bioakumulacije

12.4. Mobilnost v tleh: se lahko absorbira na zemljo

12.5. Rezultati ocenjevanja PBT in vPvB: Nobena.

12.6. Drugi neugodni učinki: Nobeden

### 13. ODSTRANJEVANJE:

Odstranjevanje ostankov: pripravek oddajte pooblaščenim družbam, ki ravnajo z odpadki.  
 Odstranjevanje embalaže: prazna embalaža, ki nastane v gospodinstvu je komunalni odpadek

Klasifikacijska številka odpadka: 20 01 29\*

BIKESHINEFACTORY PRIME	<b>VARNOSTNI LIST</b>	Revizija 0	stran: 5/5
		Datum izdaje: 14. 02. 2022 Datum revidirane izdaje:	

#### 14. PODATKI O PREVOZU:

ADR/RID: UN št. UN1993  
Ime: vnetljiva tekočina, N.D.N. (Izopropanol)  
razred nevarnosti: 3,  
embalažna skupina II  
Omejena količina: 1L  
Koda za tunel: D/E  
Transportna kategorija: 2

#### 15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI:

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

UREDBA (ES) št. 1272/2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006  
Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu  
Uredba o odpadkih  
Uredba o detergentih št. 648/2004/ES  
Uredba komisije (EU) št. 453/2010

15.2. Ocena kemijske varnosti  
Ocena kemijske varnosti ni bila opravljena

#### 16. DRUGI PODATKI:

Pomen H-stavkov  
H224 Zelo lahko vnetljiva tekočina in hlapi.