

<b>BIKESHINEFACTORY BLIZZARD FORCE</b>	<b>VARNOSTNI LIST</b>	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 BLIZZARD FORCE**

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: : Skin Corr. 1A: H314

2.2 Elementi etikete



Piktogram:

Opozorilna beseda: **Nevarno**

Stavki nevarnosti:

H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.

Previdnostni stavki:

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P260 Ne vdihavati hlapov/razpršila.

P301 + P330 + P331: PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzivati bruhanja.

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.

UFI: 9XFT-U0DM-N00D-RXVD

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

### 3. SESTAVA/ PODATKI O SESTAVINAH:

Kemično ime	EINEC št.	CAS št.	Regist. št.	KONC. (%)	RAZVRSTITEV
Kokamidopropil betain	-	61789-40-0	-	10-20	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318
Natrijev hidroksid	215-185-5	1310-73-2	01-2119457892-27	1-10	Skin Corr. 1A: H314
C14-C16 Olefin sulfonat natrijeva sol	270-407-8	68439-57-6	01-211951340-57	1-10	Skin Irrit. 2: H315; Eye Dam. 1: H318
Tetranatrijev etilen diamin tetraacetat	200-573-9	64-02-8	01-2119486762	1-10	Acute Tox 4, H302; Eye Dam. 1: H318

<b>BIKESHINEFACTORY BLIZZARD FORCE</b>	<b>VARNOSTNI LIST</b>	<b>Revizija 0</b> <span style="float: right;"><b>stran: 2/5</b></span>
		<b>Datum izdaje: 14. 02. 2022</b> <b>Datum revidirane izdaje:</b>

#### **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:** Lahko pride do draženja grla z občutkom stiskanja v prsih

**V STIKU S KOŽO:** Na mestu stika lahko pride do draženja in pordelosti.

**V STIKU Z OČMI:** Lahko pride do bolečine in pordelosti. Oči se lahko močno solzijo. Vid se lahko zamegli. Lahko povzroči trajno škodo..

**ZAUŽITJE:** Lahko pride do bolečine in pordelosti ust in žrela. Slabost in želodec lahko se pojavijo bolečine.

##### 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: glede na gorečo okolico

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.

#### **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.

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

## 8.1. Parametri nadzora:

Snov	MV	KTV
Natrijev hidroksid	2	/

## 8.2. Nadzor izpostavljenosti:

ZAŠČITA DIHAL: zagotoviti zadostno prezračevanje, v primeru nezadostnega prezračevanja maska s filtrom

ZAŠČITA ROK: zaščitne rokavice (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:	n.a.
pH:	>11,5
Vrelišče:	>35 °C
Tališče:	n.a.
Eksplozivne lastnosti:	ne tvori eksplozivnih zmesi z zrakom
Parni tlak:	n.a.
Gostota:	n.a.
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: Nevarne reakcije ne bodo pri normalnih pogojih transporta ali skladiščenja. Razkroj lahko pride pri izpostavljenosti spodaj navedenim pogojem ali materialom.

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

10.5. Nezdružljivi materiali: močni oksidanti, kisline,

10.6. Nevarni razpadli proizvodi: strupeni plini,

**11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:**

Toksikoloških podatkov za pripravek ni na razpolago.

a) akutna strupenost; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena

b) jedkost za kožo/draženje kože; Povzročča hude opekline kože.

c) resne okvare oči/draženje; Povzročča hude poškodbe oči.

- d) preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- 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; na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena
- 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 podatkov

12.2. Obstočnost in razgradljivost: biorazgradljivost vsebovanih tenzidov v skladu z zahtevami Uredbe o detergentih 648/2004/ES

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\*

**14. PODATKI O PREVOZU:**

ADR UN 1760  
Ime: jedka tekočina, N.O.S.  
Razred: 8  
Embalažna skupina: I  
Okolju nevarno: ne  
Koda za predor: E  
Transportna kategorija: 1

<b>BIKESHINEFACTORY BLIZZARD FORCE</b>	<b>VARNOSTNI LIST</b>	<b>Revizija 0</b> <span style="float: right;"><b>stran: 5/5</b></span>
		<b>Datum izdaje: 14. 02. 2022</b> <b>Datum revidirane izdaje:</b>

#### **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

H315 Povzroča draženje kože.

H318 Povzroča hude poškodbe oči.

H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.