



## SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST

U skladu s EU Pravilom (EC) Br 1907/2006 (REACH) Članak 31, Aneks II izmjenjeno i dopunjeno.

### ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o društvu/poduzeću

#### 1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda

Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

#### 1.2 Utvrđene relevantne uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Identificirani načini primjene: sredstvo za podmazivanje

Ne preporučuje se upotrebe: Nisu identificirane primjene koje se ne preporučuju.

#### 1.3 Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Pravna ili fizička osoba koja proizvodi / Dobavljač: Custom Chrome Europe GmbH  
Carl-von-Ossietzky-Straße 8  
D-55459 Grolsheim

Telefon: + 49 (0) 6721 4007-0  
E-Mail: info@customchrome.de

#### Kontakt za zahtjeve u vezi sigurnosno-tehničkih listova

E-mail: products@customchrome.de  
Telefon: +49 (0) 6721 4007-0 (Headquarter)

#### Odjel za izvješćivanje o sigurnosno-tehničkim listovima

E-mail: products@customchrome.de

1.4 Broj za hitne slučajeve: Hitne medicinske informacije u slučaju trovanja: Informacijski centar za otrove Mainz - 24h - Tel.: +49 (0) 6131 19240 (savjet na njemačkom ili engleskom)

### ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

#### 2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese

Proizvod sukladno Uredbi (EZ) Nr. 1272/2008 (CLP) nije klasificiran kao opasan ali podliježe obvezi označavanja.

Razvrstavanje prema Propisu (EC) Br. 1272/2008 izmjenjen i dopunjen.

#### Sažetak opasnosti

Fizikalne Opasnosti: Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

#### 2.2 Elementi označavanja

EUH210: Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

### 2.3 Informacije o drugim opasnostima

Nisu poznate nikakve posebne opasnosti kod rukovanja mineralnim uljima i kemijskim proizvodima ako se pridržavate uobičajenih mjera opreza kao i uputa o rukovanju (točka 7) i osobnoj zaštitnoj opremi (točka 8).

#### Svojstva endokrine disrupcije

Ova tvar/smjesa sadrži komponente za koje se smatra da imaju svojstva endokrine disrupcije za okoliš, u skladu s člankom 57(f), propisa o Registraciji, ocjenjivanju, odobravanju i ograničavanju kemikalija (REACH), Uredbom Komisije (EU) 2018/605 ili delegiranom Uredbom Komisije (EU) 2017/2100.

Ova tvar/smjesa sadrži komponente za koje se smatra da imaju svojstva endokrine disrupcije koja utječu na zdravlje ljudi, u skladu s člankom 57(f), Registracije, ocjenjivanja, odobravanja i ograničavanja kemikalija (REACH), Uredbom Komisije (EU) 2018/605 ili delegiranom Uredbom Komisije (EU) 2017/2100.

## ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

### 3.2 Smjese

#### Opći podaci:

Pripravak od visokorafiniranih mineralnih ulja s aditivima

Kemijska oznaka	Identifikacija	Koncentracija *	REACH registracioni br.	Napomene
Base oil, low viscous	EINECS: 265-158-7	1,00% - <10,00%	01-2119487077-29	
Ca phenate	EC: 701-251-5	1,00% - <5,00%	01-2119524004-56	

\* Sve koncentracije su izražene kao težinski postotci osim ako je sastojak plin. Koncentracije plina su volumski postotci.

OBT: otporna, bioakumulativna i toksična supstanca.

vOvB: vrlo otporna i vrlo bioakumulativna supstanca.

#### Klasifikacija

Kemijska oznaka	Identifikacija	Klasifikacija
Base oil, low viscous	EINECS: 265-158-7	CLP: Asp. Tox. 1;H304
Ca phenate	EC: 701-251-5	CLP: Aquatic Chronic 4;H413

CLP: Pravilo Br. 1272/2008.

#### Svojstva endokrine disrupcije:

Branched alkylphenol	Endokrini poremećaji svojstva - (članak 57. (f)- zdravlje ljudi) članka 57. točke (f) koje imaju svojstva endokrine disrupcije
----------------------	---

Visoko rafinirana mineralna ulja i naftni destilati u našem proizvodu sadrže prema metodi IP 346 manje od 3 % DMSO ekstrakta (m/m) te prema napomeni L, Prilogu VI. Uredbe EU 1272/2008, nisu razvrstani kao tvari koje izazivaju rak.

## ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

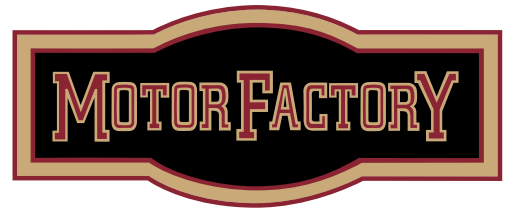
#### Opće:

Odjevni predmeti zaprljani proizvodom moraju se odmah ukloniti.

#### 4.1 Opis mjera prve pomoći

##### Udisanje:

Dovod svježeg zraka, kod tegoba potražiti liječnika.



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

<b>Dodir s očima:</b>	Odmah oprati oči s mnogo vode uz podizanje očnih kapaka.
<b>Dodir s Kožom:</b>	Oprati sapunom i vodom.
<b>Gutanje:</b>	Temeljito isprati usta.
<b>4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni:</b>	Može izazvati nadražaj kože i očiju.
<b>4.3 Navod o potrebi za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom</b>	Dobijte liječničku pomoć ukoliko se dogode simptomi.

### ODJELJAK 5.: Mjere za suzbijanje požara

#### 5.1 Sredstva za gašenje

<b>Odgovarajuća sredstva za gašenje:</b>	CO <sub>2</sub> , prašak za gašenje požara ili mlaz vode u obliku magle. Veći požar g asiti pjenom rezistentnom na alkohol ili mlazom vode s odgovarajućim dodacima tenzida.
<b>Neodgovarajuće sredstvo za gašenje:</b>	Voda u punom mlazu.

#### 5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese:

Tijekom požara, mogu se tvoriti plinovi opasni po zdravlje.

#### 5.3 Savjeti za gasitelje požara

**Posebni postupci gašenja požara:** Ukloniti spremnike iz zone požara ako to može biti učinjeno bez rizika. Ostaci požara i kontaminirana voda za gašenje moraju se ukloniti prema institucionalnim propisima. Kontaminiranu vodu za gašenje odvojeno skupljati. Ne smije ući u kanalizaciju.

**Specijalna zaštitna oprema za vatrogasce:** Samostalni uređaj za disanje i kompletna zaštitna odjeća se moraju nositi u slučaju požara.

### ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

#### 6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja:

U slučaju prolijevanja biti na oprezu zbog klizavih podova i površina.

#### 6.2 Mjere zaštite okoliša:

Spriječiti površinsko širenje (npr. ograđivanjem ili pomoću uljanih barijera). Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Rujkovoditelj zaštite okoliša mora biti informiran o svim velikim prolijevanjima. Spriječiti daljnje curenje ili prolivanje ukoliko je to moguće napraviti na siguran način. Ne smije ući u kanalizaciju/ površinske vode/podzemne vode.

#### 6.3 Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje:

Hvatati s materijalom koji veže tekućinu kao npr. pijesak, dijatomejska zemlja, absorbent kiselina, univerzalni absorbent ili pil jevinom. Prikupljeni materijal propisno ukloniti. Zaustaviti istjecanje materijala, ako je moguće bez rizika



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

- 6.4 Uputa na druge odjeljke:** Vidjeti Odjeljak 8 Sigurnosno tehničkog lista za osobnu zaštitnu opremu. Informacije o sigurnom rukovanju, vidi poglavlje 7. Informacije o zbrinjavanju vidi poglavlje 13.

### ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje:

- 7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje:** Izbjegavati stvaranje aerosoli. Na radnom mjestu ne jesti, piti ili pušiti. Treba se pridržavati općih s igurnosnih pravila kod rukovanja s mineralnim uljima, odnosno kemijskim proizvodima. Pridržavajte se dobrih industrijskih higijenskih postupaka. Pružiti prikladno prozračivanje.
- 7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti:** Ne zagrijavati do temperature blizu točke zapaljenja.
- 7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe:** Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

### ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita

#### 8.1 Nadzorni parametri

##### Granice Profesionalne Izloženosti

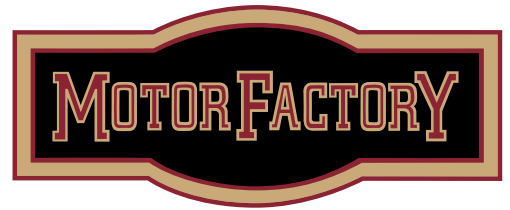
Kemijska oznaka	Vrsta	Vrijednosti Granice Izlaganja	Izvor
Base oil, paraffinic	TWA	5 mg/m <sup>3</sup>	Hrvatska. GVI-i (OEL). Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti opasnim kemikalijama na radu, GVI-ima i biološkim graničnim vrijednostima, Prilog I (NN 91/2018), s izmjenama i dopunama

#### 8.2 Nadzor nad izloženošću

- Odgovarajuće inženjerske kontrole:** Pružiti prikladno prozračivanje. Učestalost prozračivanja bi trebala odgovarati uvjetima. Ako je primjenljivo, upotrebiti ograđeni prostor procesa, lokalnu ispušnu ventilaciju ili druge inženjerske kontrole za održavanje nivoa čestica u zraku ispod preporučenih granica izlaganja. Ako granice izlaganja nisu ustanovljene, održavati nivoe čestica u zraku na prihvatljivom nivou.

#### Individualne mjere zaštite, poput osobne zaštitne opreme

- Opći podaci:** Prije odmora i na kraju rada oprati ruke. Nositi propisanu osobnu zaštitnu opremu. Osobna zaštitna oprema treba biti odabrana u skladu s CEN standardima i u razgovoru s dobavljačem osobne zaštitne opreme: U svakom slučaju treba se pridržavati općih mjera opreza kod rukovanja s proizvodima od mineralnih ulja ili kemikalijama.
- Zaštita očiju/lica:** Izbjegavati dodir s kožom i očima. Preporučaju se zaštitne naočale sa vizirima/štitnik za lice. Ako postoji rizik od prskanja, nositi zaštitne naočale ili štitnik za lice.



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

### Zaštita kože

#### Zaštita Ruku:

Materijal: Nitril butil guma (NBR).  
Min. vrijeme proboja:  $\geq 480$  min  
Preporučena čvrstoća materijala:  $\geq 0,38$  mm

Izbjegavati dogotrajni ili učestali dodir s kožom. Dobavljač rukavica može preporučiti prikladne rukavice. Preventivna zaštita kože nanošenjem kreme za zaštitu kože. Zaštitne rukavice gdje je to iz sigurnosno-tehničkih razloga dopušteno. Točno vrijeme trganja rukavice saznajte kod proizvođača zaštitnih rukavi ca te se toga i pridržavajte. Ono naime ovisi ne samo o materijalu rukavica već i o faktorima specifičnim za radno mjesto.

#### Drugi/druga (ostali/ostala):

Ne nosite u džepovima krpe za pranje natopljene proizvodom. Nositi odgovarajuću zaštitnu odjeću.

#### Respiratorna zaštita:

Na radnom mjestu osigurati dobru prozračenost/odsisavanje. Izbjegavati udisanje pare/aerosola.

#### Termičke opasnosti:

Nepoznat.

#### Higijenske mjere:

Uvijek se pridržavati dobrih mjera osobne higijene, poput pranja nakon rukovanja materijalom, te prije jela, pijenja i/ili pušenja. Redovito prati radnu odjeću radi odstranjenja zagađivača. Baciti zagađenu obuću koja se ne može očistiti.

#### Kontrole okoliša:

Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

## ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva

### 9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

#### Izgled

<b>Agregatno stanje:</b>	tekuć
<b>Oblik:</b>	tekuć
<b>Boja:</b>	Braon
<b>Miris:</b>	Karakteristika
<b>pH:</b>	tvar / smjesa je netopljivi (u vodi)
<b>Točka smrzavanja:</b>	nije utvrđeno
<b>Vrelište:</b>	nije utvrđeno
<b>Točka paljenja:</b>	248 °C
<b>Brzina isparavanja:</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Zapaljivost (krutina, plin):</b>	nije utvrđeno
<b>Granica zapaljivosti - gornja (%)—:</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Granica zapaljivosti - donja (%)—:</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Tlak pare:</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Relativna gustoća pare:</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Gustoća:</b>	0,88 g/cm <sup>3</sup> (15 °C)
<b>Topljivost(i)</b>	
<b>Rastvorljivost u vodi:</b>	Netopiv u vodi
<b>Rastvorljivost (Ostalo):</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.
<b>Koeficijent raspodjele (n-oktanol/voda):</b>	Nije primjenjivo na mješavine.



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

Temperatura samozapaljenja:	nije utvrđeno
Temperatura dekompozicije:	nije utvrđeno
Viskoznost, kinematična:	165,77 mm <sup>2</sup> /s (40 °C)
Eksplozivna svojstva:	Vrijednost nije relevantna za razvrstavanje
Oksidirajuća svojstva:	Vrijednost nije relevantna za razvrstavanje
Karakteristike čestica:	Nije upotrebljivo
9.2 Ostale informacije	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

### ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1 Reaktivnost:	Pri upotrebi prema propisima stabilan.
10.2 Kemijska stabilnost:	Pri upotrebi prema propisima stabilan.
10.3 Mogućnost opasnih reakcija:	Pri upotrebi prema propisima stabilan.
10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati:	Pri upotrebi prema propisima stabilan.
10.5 Inkompatibilni materijali:	Jake oksidirajuće tvari. Jake kiseline. Jake lužine.
10.6 Opasni proizvodi raspadanja:	Termalna dekompozicija ili spaljivanje mogu osloboditi okside ugljika i druge otrovne plinove i pare.

### ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije

#### 11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008

##### Akutna toksičnost

##### Gutanja

**Proizvod:** Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.

##### Specifiicirana(e) supstanca(e)

Base oil, low viscous LD 50 (Štakor): > 5.000 mg/kg

Ca phenate LD 50 (Štakor): > 5.000 mg/kg (OECD 401)

##### Dodir s kožom

**Proizvod:** Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.

##### Specifiicirana(e) supstanca(e)

Base oil, low viscous LD 50 (Kunić): > 5.000 mg/kg

##### Udisanje

**Proizvod:** Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.



## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

---

### Korozija/Nadražaj Kože:

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.  
**Specifiicirana(e) supstanca(e)**  
Ca phenate OECD 404 (Kunić, 4 h):  
Neiritirajući.

### Ozbiljno Oštećenje Očiju/Nadražaj Očiju:

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.  
**Specifiicirana(e) supstanca(e)**  
Ca phenate OECD 405 (Kunić):  
Neiritirajući.

### Senzibilizacija Kože ili Dišnih Puteva:

**Proizvod:** Čini kožu osjetljivom: Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.  
Pojačana osjetljivost dišnih putova: Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Mutagenost Gonocitne Stanice

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Karcinogenitet

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Reproduktivna toksičnost

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Toksičnost Specifično Određenih Organa - Samo Jednolzlaganje

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Toksičnost Specifično Određenih Organa - Opetovano Izlaganje

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

### Opasnost od Aspiracije

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

## 11.2 Informacije o drugim opasnostima

### Svojstva endokrine disrupcije

**Proizvod:** Tvar/smjesa ne sadrži komponente za koje se smatra da imaju svojstva endokrine disrupcije prema članku 57(f), propisa o Registraciji, ocjenjivanju, odobravanju i ograničavanju kemikalija (REACH), ili delegiranoj Uredbi Komisije (EU) 2017/2100 ili Uredbi Komisije (EU) 2018/605 u razinama od 0,1% ili više.



**Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50**

**ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**

**12.1 Toksičnost**

**Akutna toksičnost**

**Proizvod:** Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

**Riba**

**Specifiicirana(e) supstanca(e)**

Base oil, low viscous LC 50 (Riba, 96 h): > 1.000 mg/l

Ca phenate LC 50 (Riba): > 1.000 mg/l (OECD 203)

**Vodeni Beskičmenjaci**

**Specifiicirana(e) supstanca(e)**

Base oil, low viscous EC50 (Vodena buha, 48 h): > 1.000 mg/l

Ca phenate EC50 (Vodena buha, 48 h): > 1.000 mg/l (OECD 202)

**Kronični**

**toksicitetProizvod:**

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

**Vodeni Beskičmenjaci**

**Specifiicirana(e) supstanca(e)**

Base oil, low viscous NOEC (Vodena buha, 21 d): 10 mg/l

**Otrovnost za vodene biljke**

**Specifiicirana(e) supstanca(e)**

Base oil, low viscous EC50 (Alga, 72 h): > 1.000 mg/l

**12.2 Postojanost i razgradivost**

**Biološka razgradnja**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

**12.3 Bioakumulacijski potencijal**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

**12.4 Pokretljivost u tlu:**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

**12.5 Rezultati procjene**

**svojstava PBT i vPvB:**

Proizvod ne sadrži tvari koje ispunjavaju kriterije PBT/vPvB.





## Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50

### 12.6 Svojstva endokrine disrupcije

**Proizvod:** Ova tvar/smjesa sadrži komponente za koje se smatra da imaju svojstva endokrine disrupcije za okoliš, u skladu s člankom 57(f), propisa o Registraciji, ocjenjivanju, odobravanju i ograničavanju kemikalija (REACH), Uredbom Komisije (EU) 2018/605 ili delegiranom Uredbom Komisije (EU) 2017/2100.

#### Specifiicirana(e) supstanca(e)

Branched alkylphenol Smatra se da tvar ima svojstvs endokrine disrupcije u skladu s člankom 57(f) Registracije, ocjenjivanja, odobravanja i ograničavanja kemikalija (REACH) za okoliš.

**12.7 Ostali štetni učinci:** Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

## ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje

### 13.1 Metode obrade otpada

**Opći podaci:** Odložiti u skladu sa svim primijenjivim propisima.

**Metode postupanja s otpadom:** Ne prazniti u odvođe; ukloniti ovaj materijal i njegov spremnik na siguran način. Kod skladištenja korištenih proizvoda uzeti u obzir zabranu miješanja.

#### Kodovi europskog otpada

13 02 05\*: mineral-based non-chlorinated engine, gear and lubricating oils

## ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

### ADR/RID (transport cestom/željeznicom)

14.1 UN broj ili identifikacijski broj: —

14.2 Ispravno otpremno ime prema —

UN-u:

14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu

Klasa: Neopasne robe

Etiketa(e): —

Opasnost br. (ADR): —

Oznaka ograničenja tunela: —

14.4 Skupina pakiranja: —

14.5 Opasnosti za okoliš: —

14.6 Posebne mjere opreza za —

korisnika:



**Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50**

**IMDG**

- 14.1 UN broj ili identifikacijski broj: –  
14.2 Ispravno otpremno ime prema UN-u: –  
14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu  
Klasa: Neopasne robe  
Etiketa(e): –  
EmS Br.: –  
14.3 Skupina pakiranja: –  
14.5 Opasnosti za okoliš: –  
14.6 Posebne mjere opreza za korisnika: –

**IATA**

- 14.1 UN broj ili identifikacijski broj: –  
14.2 Ispravni otpremni naziv: –  
14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu:  
Klasa: Neopasne robe  
Etiketa(e): –  
14.4 Skupina pakiranja: –  
14.5 Opasnosti za okoliš: –  
14.6 Posebne mjere opreza za korisnika: –

**14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a:** Nije upotrebljivo.

**ODJELJAK 15.: Informacije o propisima**

**15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu:**

**Pravila EZ**

**EU. Uredba 1005/2009/EZ , o tvarima koje iscrpljuju ozonski sloj, Prilog 1, Kontrolirane tvari:** ne

**UREDBA (EU) 2019/1021 o postojanim organskim onečišćujućim tvarima (preinaka), s izmjenama i dopunama:** ne

**15.2 Procjena kemijske sigurnosti:** Procjena sigurnosti kemikalije nije bila provedena.

**ODJELJAK 16.: Ostale informacije**

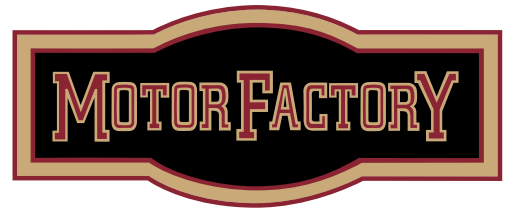
**Informacije revizije:** Promjene su sa strane naznačene duplim crtama.

**Formuliranje H-iskaza u odjeljcima 2 i 3**

- H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav.  
H413 Može uzrokovati dugotrajne štetne učinke na vodeni okoliš.

**Ostale informacije:** Klasifikacija odgovara aktualnim popisima EZ, ali je dopunjena podacima iz stručne literature i informacijama o tvrtki. "Korištene su sljedeće metode ocjenjivanja: - na temelju podataka o ispitivanjima - metode izračuna - načelo premošćivanja "značajno slične smjese" - stručne prosudbe

**Datum Revizije:** 21.12.2022



**Naziv tvari/pripravka: MotorFactory Motorcycle Oil SAE 20W50**

---

**Deklaracija:**

Predstojeći podaci u listu sa sigurnosnim podacima odgovaraju prema najb oljem saznanju trenutnom stanju našeg saznanja i našim iskustvima te kor iste samo tome kako bi se kod rukovanja, transporta i zbrinjavanja proiz vod iz sigurnosno-tehničkih razloga opisao. Podaci nisu ni u kom slučaju (tehnički) opisi sastava robe (specifikacija proizvoda). Podobnost proi zvoda za konkretnu svrhu korištenja ne može se zaključiti iz naših podat aka u listu sa sigurnosnim podacima. Promjene ovog dokumenta nisu dopušt ene. Podaci se ne mogu prenijeti na druge proizvode. Ukoliko se proizvod miješa ili prerađuje s drugim materijalima ili se podvrgava preradi, po daci iz ovog lista sa sigurnosnim podacima ne mogu se odnositi na novoiz rađeni materijal. Odgovornost leži na primatelju naših proizvoda da se p ridržava važećih zakona na saveznoj, pokrajinskoj ili lokalnoj razini. K ontaktirajte nas ako trebate aktualne listove sa sigurnosnim podacima. O vaj list je list sa sigurnosnim podacima prema paragrafu 5 GefStoffV (od redba o opasnim tvarima). Izrađen je elektronski nakon objave 220 te ne nosi potpis.