

## 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: GEARMASTER LXG 0

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

Identificirani načini primjene: mast 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: FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH  
Friesenheimer Str. 19  
68169 Mannheim

Telefon: +49 621 3701-0 (ZENTRALE)

Faks: +49 621 3701-570

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

E-mail: Automobilska maziva CS.Services-FLG@fuchs.com

Industrijska maziva

Telefon: +49 621 3701-0 (ZENTRALE)

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

E-mail: produktsicherheit-FLG@fuchs.com

1.4 Broj telefona za izvanredna stanja: +49 621 3701-0 (Mo - Fr 08:00 - 16:00 Uhr)

### ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

#### 2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese

Proizvod sukladno uredbi (EZ) Nr. 1272/2008 (CLP) je klasificiran kao opasan te je tako i označen.

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

##### Opasnosti po Zdravlje

Čini kožu osjetljivom

Kategorija 1

H317: Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

##### Sažetak opasnosti

Fizikalne Opasnosti:

Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

#### 2.2 Elementi označivanja

**Naziv tvari/pripravka:** GEARMMASTER LXG 0**Sadrži:** Organic polysulphide**Signalne Riječi:** Upozorenje**Iskaz(i) opasnosti:** H317: Može izazvati alergijsku reakciju na koži.**Iskaz Opreza****Prevenција:** P280: Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.**Odgovor:** P333+P313: U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.**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). Proizvod ne smije nekontrolirano ući u okoliš.

**Svojstva endokrine disrupcije**

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.

**ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima****3.2 Smjese****Opći podaci:** Mast za podmazivanje: zgušnjivači i aditivi u sintetičkom ulju. Pripravak od sljedeće navedenih sredstava s drugim neopasnim komponentama.

Kemijska oznaka	Identifikacija	Koncentracija *	REACH registracioni br.	Napomene
Organic polysulphide	EINECS: 270-335-7	1,00% - <5,00%	01-2119540516-41	
Amine aromatic , alkylated	EINECS: 270-128-1	0,10% - <1,00%	01-2119491299-23	

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

OBT: otporna, bioakumulativna i toksična supstanca.

vOB: vrlo otporna i vrlo bioakumulativna supstanca.

**Klasifikacija**

Kemijska oznaka	Identifikacija	Klasifikacija	
Organic polysulphide	EINECS: 270-335-7	CLP:	Skin Sens. 1B;H317
Amine aromatic , alkylated	EINECS: 270-128-1	CLP:	Repr. 2;H361f, Aquatic Chronic 3;H412

CLP: Pravilo Br. 1272/2008.

Naziv tvari/pripravka: GEARMMASTER LXG 0

#### ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

<b>Opće:</b>	Odjevni predmeti zaprljani proizvodom moraju se odmah ukloniti.
<b>4.1 Opis mjera prve pomoći</b>	
<b>Udisanje:</b>	Dovod svježeg zraka, kod tegoba potražiti liječnika.
<b>Dodir s očima:</b>	Odmah oprati oči s mnogo vode uz podizanje očnih kapaka.
<b>Dodir s Kožom:</b>	Uništiti ili detaljno očistiti zagađene cipele. Odmah ukloniti zagađenu odjeću i cipele i oprati kožu sa sapunom i puno vode. Ukoliko dođe do nadražnosti kože ili alergijske reakcije kože, potražiti medicinsku pomoć.
<b>Gutanje:</b>	Temeljito isprati usta.
<b>4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni:</b>	Sumnja se da izaziva preosjetljivost i alergiju.
<b>4.3 Navod o potrebi za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom</b>	Simptomi mogu biti odloženi.

#### ODJELJAK 5.: Mjere za suzbijanje požara

<b>5.1 Sredstva za gašenje</b>	
<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 doda cima tenzida.
<b>Neodgovarajuće sredstvo za gašenje:</b>	Voda u punom mlazu.
<b>5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese:</b>	Tijekom požara, mogu se tvoriti plinovi opasni po zdravlje.
<b>5.3 Savjeti za gasitelje požara</b>	
<b>Posebni postupci gašenja požara:</b>	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.
<b>Specijalna zaštitna oprema za vatrogasce:</b>	Samostalni uređaj za disanje i kompletna zaštitna odjeća se moraju nositi u slučaju požara.

#### ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

<b>6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja:</b>	U slučaju prolivanja biti na oprezu zbog klizavih podova i površina. Ne dodirivati oštećene spremnike ili proliveni materijal osim ukoliko se ne nosi prikladna zaštitna odjeća. Držati neautorizirano osoblje podalje.
<b>6.2 Mjere zaštite okoliša:</b>	Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Rukovoditelj zaštite okoliša mora biti informiran o svim velikim proljevanjima. Spriječiti daljnje curenje ili prolivanje ukoliko je to moguće napraviti na siguran način. Ne smije ući u kanalizaciju/ površinske vode/podzemne vode.

**Naziv tvari/pripravka: GEARMMASTER LXG 0**


---

- 6.3 Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje:** Zgrnuti prolijevanje ili upiti upijajućim materijalom. Prikupljeni materijal propisno ukloniti. Zaustaviti istjecanje materijala, ako je moguće bez rizika
- 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 kontakt s očima, kožom i odjećom. Nakon uporabe temeljito oprati ruke. Na radnom mjestu ne jesti, piti ili pušiti. Treba se pridržavati općih sigurnosnih pravila kod rukovanja s mineralnim uljima, odnosno kemijskim proizvodima.
- 7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti:** Pridržavati se lokalnih propisa o rukovanju i skladištenju substanci koje zagađuju okoliš.
- 7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe:** Nije upotrebljivo

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

- 8.1 Nadzorni parametri**  
**Granice Profesionalne Izloženosti**  
 Ni jedna komponenta nema dodijeljene granice izlaganja.
- 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 nivo 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:** GEARMASTER LXG 0

**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 rukav ica 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:**

Nije od važnosti, zbog oblika proizvoda.

**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>	čvrst
<b>Oblik:</b>	Pasta
<b>Boja:</b>	Žut
<b>Miris:</b>	Karakteristika
<b>pH:</b>	tvar / smjesa je netopljivi (u vodi)
<b>Točka ukapljenja:</b>	nije utvrđeno
<b>Vrelište:</b>	nije utvrđeno
<b>Točka paljenja:</b>	Nije upotrebljivo
<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>	0,90 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
<b>Topljivost(i)</b>	
<b>Rastvorljivost u vodi:</b>	Praktično netopiv
<b>Rastvorljivost (Ostalo):</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.
<b>Koeficijent raspodjele (n-oktanol/voda):</b>	Nije primjenjivo na mješavine.
<b>Temperatura samozapaljenja:</b>	nije utvrđeno

**Naziv tvari/pripravka: GEARMASTER LXG 0**

<b>Temperatura dekompozicije:</b>	nije utvrđeno
<b>NLGI:</b>	0
<b>Eksplozivna svojstva:</b>	Vrijednost nije relevantna za razvrstavanje
<b>Oksidirajuća svojstva:</b>	Vrijednost nije relevantna za razvrstavanje
<b>Karakteristike čestica:</b>	Ispitivanje nije tehnički izvedivo
<b>9.2 Ostale informacije</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

**ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost**

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

**ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije**
**Informacije o vjerojatnim putevima izlaganja**

<b>Udisanje:</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.
<b>Gutanje:</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.
<b>Dodir s Kožom:</b>	Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
<b>Dodir s očima:</b>	Nikakvi podaci nisu na raspolaganju.

**11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008**
**Akutna toksičnost**
**Gutanja**

<b>Proizvod:</b>	Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.
------------------	--

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

Amine aromatic , alkylated	LD 50 (Štakor): > 5.000 mg/kg (OECD 401)
-------------------------------	--

**Dodir s kožom**

<b>Proizvod:</b>	Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.
------------------	--

**Udisanje**

<b>Proizvod:</b>	Nije razvrstano za akutnu toksičnost na temelju raspoloživih podataka.
------------------	--

## Naziv tvari/pripravka: GEARMMASTER LXG 0

---

### **Korozija/Nadražaj Kože:**

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

### **Ozbiljno Oštećenje Očiju/Nadražaj Očiju:**

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

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

Amine aromatic ,  
alkylated

OECD 405 (Kunić):  
Neiritirajući.

### **Senzibilizacija Kože ili Dišnih Puteva:**

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

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

Amine aromatic ,  
alkylated

Ne senzibilizira (zamorac); OECD 406

### **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 Jednolaganje**

**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: GEARMMASTER LXG 0

**ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**

**12.1 Toksičnost**

**Akutna toksičnost**

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

**Riba**

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

Organic polysulphide LC 50 (Riba, 96 h): > 100 mg/l (OECD 203)

Amine aromatic ,  
alkylated LC 50 (Riba, 96 h): > 100 mg/l (OECD 203)

**Vodeni Beskičmenjaci**

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

Amine aromatic ,  
alkylated EC50 (Daphnia magna (Vodenbuha)): 51 mg/l (OECD 202)

**Kronični**

**toksicitetProizvod:**

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

**Otrovnost za vodene biljke**

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

Amine aromatic ,  
alkylated EC50 (72 h): > 100 mg/l (OECD 201)

**12.2 Postojanost i razgradivost**

**Biološka razgradnja**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

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

Amine aromatic ,  
alkylated Nije lako biorazgradiv.

**12.3 Bioakumulacijski potencijal**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

**12.4 Pokretljivost u tlu:**

**Proizvod:** Nije primjenjivo na mješavine.

**12.5 Rezultati procjene  
svojtava PBT i vPvB:**

Proizvod ne sadrži tvari koje ispunjavaju kriterije PBT/vPvB.

**12.6 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:** GEARMMASTER LXG 0

**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 primjenjivim 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.

### 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: —

#### 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: —

**Naziv tvari/pripravka:** GEARMMASTER LXG 0

---

**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**

H317	Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H361f	Sumnja na moguće štetno djelovanje na plodnost.
H412	Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

**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:**

19.01.2023

**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.