

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 1 od 10

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću**1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda**

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Art.-No.

525 3100, 525 3105, 594 2510

1.2. Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju**Uporaba tvari/smjese**

materijal za popravku za remene transportnih traka

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Naziv tvrtke: REMA TIP TOP AG

Adresa ulice: Gruber Strasse 65

Grad: D-85586 Poing

Telefon: +49 (0) 8121 / 707 - 100

Odgovorni odjel: Odgovoran za list sa sigurnosnim podacima: sds@gbk-ingelheim.de

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja:

INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti**2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese****Uredba (EZ) br. 1272/2008**

Kategorije opasnosti:

Akutna toksičnost: Ak. toks. 4

Nagrizajuće/nadražujuće za kožu: Nadraž. koža 2

Teška ozljeda oka/nadražujuće za oko: Nadraž. oka 2

Izazivanje preosjetljivosti dišnih putova/kože: Derm. senz. 1

Opasno za vodeni okoliš: Kron. toks. vod. okol. 2

Oznaka upozorenja:

Štetno ako se proguta.

Nadražuje kožu.

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

2.2. Elementi označivanja**Uredba (EZ) br. 1272/2008****Opasne tvari koje se moraju navesti na naljepnici**

Polieterski poliol

Poli(propilenglikol)

Dietil metil benzol diamin

Ksililendiamin

Oznaka opasnosti:

Upozorenje

Piktogrami:**Oznake upozorenja**

H302

Štetno ako se proguta.

H319

Uzrokuje jako nadraživanje oka.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 2 od 10

H315 Nadražuje kožu.
 H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
 H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Oznake obavijesti

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.
 P362+P364 Skinuti zagađenu odjeću i oprati je prije ponovne uporabe.
 P302+P352 U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom vode.
 P333+P313 U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoć liječnika.
 P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati.
 P337+P313 Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti savjet/pomoć liječnika.
 P273 Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

2.3. Ostale opasnosti

Prema Uredbi (EC) br 1907/2006 (REACH), ovaj proizvod ne sadrži PBT / vPvB - tvari.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima
3.2. Smjese
Kemijska svojstva

Smjesa iz sljedećih navedenih tvari s primjesama.

Opasni sastojci

CAS-br.	Ime			Udio
	EC-br.	Indeksni-br.	REACH-br.	
	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP]			
9082-00-2	Polieterski poliol			45 - 60 %
	Acute Tox. 4; H302			
25322-69-4	Poli(propilenglikol)			15 - 30 %
	500-039-8			
	Acute Tox. 4; H302			
68479-98-1	Dietil metil benzol diamin			1 - 5 %
	270-877-4	612-130-00-0	01-2119486805-25	
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, STOT RE 2, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H312 H302 H319 H373 H400 H410			
110-63-4	1,4-Butandiol			1 - 5 %
	203-786-5		01-2119471849-20	
	Acute Tox. 4, STOT SE 3; H302 H336			
1477-55-0	Ksililendiamin			< 2 %
	216-032-5		01-2119480150-50	
	Acute Tox. 3, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 3; H331 H302 H314 H317 H412 EUH071			

Doslovno značenje H i EUH fraze: vidi odlomak 16.

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći
4.1. Opis mjera prve pomoći
Opće napomene

Odmah skinuti uprljanu u navlaženu odjeću.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 3 od 10

Savjetovati se s liječnikom.
Dotičnog odvesti iz opasne zone i položiti.

Nakon udisanja

Poslije udisanja para ili proizvoda rastvaranja u slučaju nesreće odvesti na svjež zrak.
U slučaju tegoba odvesti na liječenje.

Nakon dodira s kožom

U slučaju dodira s kožom, odmah oprati s puno vode.
Potražiti liječnika u slučaju trajnog podražaja kože.

Nakon dodira s očima

Odmah isprati sa puno vode, isto i ispod očnog kapka, za najmanje 15 minuta.
Liječenje kod liječnika za očne bolesti.

Nakon gutanja

Nemojte izazvati povraćanje.
Ipirati usta i piti dosta vode.
Osobi bez svijesti nikada ništa ulijevati kroz usta.
Odmah potražiti pomoć liječnika.
Liječnik treba odlučiti o tome da li treba podražiti povraćanje ili ne.

4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Štetno ako se proguta.
Uzrokuje ozbiljnu iritaciju očiju.
Uzrokuje iritaciju kože.
Može prouzrokovati alergijske kožne reakcije.

4.3. Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Liječiti simptomatski.

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara**5.1. Sredstva za gašenje****Prikladna sredstva za gašenje**

Pjena postojana na alkohol, sredstvo za suho gašenje, ugljični dioksid (CO₂), pršteći vodeni mlaz.

Neprikladna sredstva za gašenje

Puni vodeni mlaz.

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

U slučaju požara može se pojaviti:
Spojevi klor., Ugljični monoksid (CO), ugljični dioksid (CO₂) i nitrozni plinovi (NO_x).

5.3. Savjeti za gasitelje požara

Nositi uređaj za zaštitu disanja, ovisan o optičnom zraku, i odjelo koje štiti od kemikalija.

Dodatni savjeti

Voda za gašenje ne smije dospjeti u kanalizaciju, u tlo ili u vode. Zato pobrinuti se za dovoljno rentencione mogućnosti za vodu za gašenje.
Ugrožene posude hladiti vodenim raspršenim mlazom.
Ostaci od požara i kontaminirana voda za gašenje se moraju zbrinuti prema lokalnim službenim propisima.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja**6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja**

U slučaju stvaranja para koristiti zaštitu za disanje.
Pobrinuti se za zadovoljavajuće provjetranje.
Koristiti zaštitnu odjeću.

6.2. Mjere zaštite okoliša

Nemojte dopustiti da ulazi u kanalizaciju / površinske vode / podzemne vode.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 4 od 10

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Pokupiti tvarima koje vezuju tekućinu (npr. pijesak, siliga-gel, sredstvo koje veže kiselinu, univerzalno vezivno sredstvo).

Lopatom sve staviti na hrpu i smjestiti u prikladne posude za uklanjanje otpada.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Pridržavajte se zaštitnih propisa (vidi odlomak 7 i 8).

Informacije u svezi zbrinjavanja otpada vidi poglavlje 13.

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1. Miere opreza za sigurno rukovanje

Savjeti za sigurno rukovanje

Posudu držati čvrsto zatvorenu.

Spriječiti dodir s očima i s kožom.

Primijeniti samo u dobro provjetrenim područjima.

Ne udisati pare.

Savjeti o zaštiti protiv požara i eksplozije

Nisu potrebne specijalne mjere za zaštitu od požara.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike

Posude nepropusno zatvoriti i spremati na suho, hladno i dobro provjetreno mjesto.

Savjeti za zajedničko skladištenje

Nespojivo s jakim kiselinama i oksidacijskim sredstvima.

Ostali podaci o uvjetima skladištenja

Izbjegavati kontakt s živežnim namirnicama, pićem i stočnom hranom.

7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe

materijal za popravku za remene transportnih traka

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita

8.1. Nadzorni parametri

8.2. Nadzor nad izloženošću

Odgovarajući upravljački uređaji

Pobrinuti se za zadovoljavajuće provjetranje, naročito u zatvorenim prostorijama.

Opće zaštitne i higijenske mjere

Ne udisati pare.

Izbjegavati dodir očima i kožom.

Oprati ruke prije pauza i odmah nakon rukovanja proizvodom.

Prilikom korištenja nemojte ni jesti, ni piti ni pušiti.

Odstraniti uprljanu odjeću i oprati prije ponovne upotrebe.

Zaštita očiju/lica

Potpuno zatvorene zaštitne naočale (EN 166).

Boca za ispiranje očiju s čistom vodom (EN 15154).

Zaštita ruku

Nepropusne, postojane zaštitne rukavice.

Ovisno o primjeni, mogu nastati različiti zahtjevi. Zato se preporuke isporučitelja zaštitnih rukavica također moraju uvažavati.

Zaštita tijela

Radna odjeća dugih rukava (EN 368).



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 5 od 10

Zaštita dišnog sustava

Staviti uređaj za zaštitu disanja (tip plinskog filtera A) kod nedovoljne prozračnosti (EN 14387).

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva**9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima**

Agregatno stanje:	Viskozna tekućina
Boja:	Jantarno
Miris:	Slično aminu

Metoda

pH: > 8

Promjena stanja

Početna točka vrenja i područje vrenja: > 210 °C

Plamište: > 140 °C

Donja granica eksplozivnosti: n.o.

Gornja granica eksplozivnosti: n.o.

Temperatura paljenja: n.o.

Tlak pare: n.o.

Gustoća (Kod 25 °C): 1,01 g/cm³Topljivost u vodi:
(Kod 20 °C) Neizmješljivo

Dinamična viskoznost: 2500 - 4000 mPa·s

9.2. Ostale informacije

Nema podataka.

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost**10.1. Reaktivnost**

Nema razlaganja kod ispravnog skladištenja i korištenja prema namjeni.

10.2. Kemijska stabilnost

Stabilno pod normalnim uvjetima.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Reakcije s kiselinama i jakim oksidacijskim sredstvima.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Radi izbjegavanja termičkog razlaganja nemojte pregrijati.

10.5. Inkompatibilni materijali

Jake kiseline i oksidaciona sredstva.

10.6. Opasni proizvodi raspadanjaSpojevi s klorom, Ugljični monoksid (CO), ugljični dioksid (CO₂) i nitrozni plinovi (NO_x).**ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije****11.1. Informacije o toksikološkim učincima****Akutna toksičnost**

Štetno ako se proguta.

Ne postoje toksikološki podaci.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 6 od 10

Nadraživanje i nagrizanje

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Nadražuje kožu.

Senzibilizirajuće djelovanje

Može izazvati alergijsku reakciju na koži. (Ksililendiamin)

CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

STOT - jednokratno izlaganje

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

STOT - ponavljano izlaganje

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

Opasnost od aspiracije

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

Ostale informacije

Stupnjevanje je urađeno prema proračunskom postupku Uredbe (EZ) br. 1272/2008.

Praktična iskustva**Ostala opažanja**

Ponovljeni ili nastavljeni kontakt može uzrokovati podražaj kože i dermatitis na temelju odmašćujućih svojstava proizvoda.

Kontakt s očima, kožom i sluznicom može izazvati nadraživanja.

Moguća je resorpcija preko kože.

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**12.1. Toksičnost**

Nisu predloženi ekološki podaci.

Otrovno za vodeni svijet s dugotrajnim učincima.

Dietil metil benzol diamin

LC50/Jez (Leuciscus idus)/96 h > 100 mg/l

ErC50/Pseudomonas putida > 100 mg/l

EC50/Daphnia magna/48 h = 0,1 - 1 mg/l

Ksililendiamin

LC50/Kalifornijska pastrva/96 h > 100 mg/l

EC50/Daphnia magna/48 h = 16 mg/l

1,4-Butandiol

LC50/EC50/IC50 : > 100 mg/l

12.2. Postojanost i razgradivost

Biološki nije jednostavno razgradivo

12.3. Bioakumulacijski potencijal

Nema podataka.

12.4. Pokretljivost u tlu

Nema podataka.

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Prema Uredbi (EC) br 1907/2006 (REACH), ovaj proizvod ne sadrži PBT / vPvB - tvari.

12.6. Ostali štetni učinci

Opasno za vodu.

Dodatni savjeti

Pazite da ne ulazi u površinsku vodu ili u kanalizaciju.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 7 od 10

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje**13.1. Metode obrade otpada****Aspekti odlaganja**

Može se spaliti uz uvažavanje lokalnih službenih propisa.
Recikliranje (Recycling) je više cijenjeno nego uklanjanje otpada.

Ključni otpada proizvod

080409 OTPAD NASTAO PROIZVODNJOM, FORMULACIJOM, OPSKRBOM I UPORABOM (PFOU) PREMAZA (BOJE, LAKOVI I STAKLASTI EMAJLI), LJEPILA, SREDSTAVA ZA BRTVLJENJE I TISKARSKIH BOJA; otpad nastao iz PFOU ljepljiva i sredstava za brtvljenje (uključujući vodonepropusne proizvode); otpadna ljepljiva i sredstva za brtvljenje koja sadržavaju organska otapala ili druge opasne tvari; opasni otpad

Uklanjanje onečišćenih pakiranja i preporučena sredstva za čišćenje

Prazne posude predati radi mjesnog recikliranja, ponovnog dobivanja i uklanjanja otpada.
Zbrinuti neočišćene prazne kante isto kao i sadržaj.
Kontaminirana pakiranja se mogu optimalno isprazniti, poslije odgovarajućeg čišćenja se mogu upotrijebiti za ponovo korištenje.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu**Kopneni transport (ADR/RID)****14.1. UN broj:**

UN 3082

14.2. Pravilno otpremno ime prema

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Dietil metil benzol diamin)

UN-u:

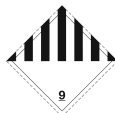
9

14.3. Razred(i) opasnosti pri**prijevozu:****14.4. Skupina pakiranja:**

III

Naljepnice:

9



Klasifikacijski kod:

M6

Ograničena količina (LQ):

5 L / 30 kg

Oslobodena količina:

E1

Kategorija transporta:

3

Broj opasnost:

90

Kod restrikcije za prijevoz u tunelima:

-

Transport unutrašnje plovidbe (ADN)**14.1. UN broj:**

UN 3082

14.2. Pravilno otpremno ime prema

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Dietil metil benzol diamin)

UN-u:

9

14.3. Razred(i) opasnosti pri**prijevozu:****14.4. Skupina pakiranja:**

III

Naljepnice:

9



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 8 od 10

Klasifikacijski kod: M6
Ograničena količina (LQ): 5 L / 30 kg
Oslobodena količina: E1

Pomorski brodski transport (IMDG)

14.1. UN broj: UN 3082
14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u: ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (Diethylmethylbenzenediamine)
14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu: 9
14.4. Skupina pakiranja: III
Naljepnice: 9



Marine pollutant: Yes
Ograničena količina (LQ): 5 L / 30 kg
Oslobodena količina: E1
EmS: F-A, S-F

Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. UN broj: UN 3082
14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u: ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu: 9
14.4. Skupina pakiranja: III
Naljepnice: 9



Ograničena količina (LQ) putnički zrakoplov: 30 kg G
Passenger LQ: Y964
Oslobodena količina: E1
IATA-Upute o pakiranju (putnički avion): 964
IATA-Maksimalna količina - putnički zrakoplov: 450 L
IATA-Upute o pakiranju (teretni avion): 964
IATA-Maksimalna količina - tereta: 450 L

14.5. Opasnosti za okoliš

OPASNO PO OKOLIŠ: da

**14.6. Posebne mjere opreza za korisnika**

Kod ophođenja s kemikalijama treba uzeti u obzir uobičajene mjere opreza.

14.7. Prijevoz u razlivenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL i Kodeksom IBC

Prijevoz se odvija samo u odobrene i odgovarajuće pakiranje.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 9 od 10

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima**15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu****EU uredbe**

2004/42/EZ (HOS): 0 %

Nacionalna regulativa

Ograničenja rada: Pridržavati se ograničenja kod zapošljavanja sukladno Zakonu o zaštiti mladeži na radu (94/33/EZ). Pridržavati se ograničenja kod zapošljavanja sukladno smjernicama Propisa o zaštiti majčinstva (92/85/EEZ) za trudnice i dojilje.

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka): 2 - opasan za vodu

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Za ovaj materijal nisu provedene ocjene sigurnosti.

ODJELJAK 16.: Ostale informacije**Skraćenice**

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure
IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA/ICAO = International Air Transport Association / International Civil Aviation Organization
MARPOL = International Convention for the Prevention of Pollution from Ships
IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk
GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
REACH = Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals
CAS = Chemical Abstract Service
EN = European norm
ISO = International Organization for Standardization
DIN = Deutsche Industrie Norm
PBT = Persistent Bioaccumulative and Toxic
vPvB = Very Persistent and very Bio-accumulative
LD = Lethal dose
LC = Lethal concentration
EC = Effect concentration
IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration

Doslovno značenje H- i EUH-fraze (Broj i puni tekst)

H302 Štetno ako se proguta.
H312 Štetno u dodiru s kožom.
H314 Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka.
H315 Nadražuje kožu.
H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka.
H331 Otrovno ako se udiše.
H336 Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.
H373 Može uzrokovati oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti.
H400 Vrlo otrovno za vodeni okoliš.
H410 Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
H411 Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.



Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMA GOO PART B

Revzija: 31.01.2018

Broj materijalima: 00156-0380

Stranica 10 od 10

H412 Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.
EUH071 Nagrizajuće za dišni sustav.

Daljnje obavijesti

Navodi pozicija 4 do 8 i 10 do 12 se djelomice ne odnose na korištenje u urednu primjenu proizvoda (vidi informaciju o upotrebi / proizvodu), nego na oslobađanje većih količina u slučaju nezgoda i nepravilnosti.

Podaci opisuju isključivo potrebe sigurnosti proizvoda i naslanjaju se na današnje stanje našeg znanja.

Dotične tiskanice s uputama ćete vidjeti iz specifikacije prilikom dostave.

Ne predstavljaju osiguranje svojstava opisanog / opisanih proizvoda u smislu zakonskih propisa o garanciji.

(n.p. - neprimjenljiv, n.o - neodređeno).

(Podaci o opasnim sadržajnim tvarima su uzeti iz dotičnih zadnje važećih sigurnosnih listi podataka prethodnog isporučioca)

