

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 1 od 10

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

DESIFOR QUICK PLUS

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

Sredstvo za dezinfekciju

Namjene koje se ne preporučuju

Nema informacija.

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Naziv tvrtke:	DR.SCHNELL Chemie GmbH	
Adresa ulice:	Taunusstraße 19	
Grad:	D-80807 München	
Telefon:	+49/89/350608-0	Telefaks: +49/89/350608-47
e-mail:	info@dr-schnell.de	
Osoba za kontakt:	Josef Feuerstein	Telefon: +49/89/350608-46
e-mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Odgovorni odjel:	Labor	

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja:Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63**ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti****2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese****Uredba (EZ) br. 1272/2008**

Kategorije opasnosti:

Zapaljiva tekućina: Zap. tek. 3

Oznaka upozorenja:

Zapaljiva tekućina i para.

2.2. Elementi označivanja**Uredba (EZ) br. 1272/2008****Oznaka opasnosti:** Upozorenje**Piktogrami:****Oznake upozorenja**

H226

Zapaljiva tekućina i para.

Oznake obavijesti

P210

Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.

P233

Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.

P260

Ne udisati prašinu/dim/plin/maglu/paru/aerosol.

P271

Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru.

P501

Odložiti sadržaj/spremnik u/na prema lokalnim/regionalnim/državnim/međunarodnim propisima o reciklaži.

2.3. Ostale opasnosti

sastojci ovog pripravka ne ispunjavaju kriterije za klasifikaciju kao PBT ili vPvB.

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 2 od 10

Pri uporabi može nastati eksplozivna ili zapaljiva smjesa para-zrak

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima**3.2. Smjese****Opasni sastojci**

CAS-br.	Ime			Udio
	EC-br.	Indeksni-br.	REACH-br.	
	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ-a) br. 1272/2008 [CLP]			
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol			40 - < 45 %
	200-578-6	603-002-00-5		
	Flam. Liq. 2; H225			

Doslavno značenje H i EUH fraze: vidi odlomak 16.

Ostali podaci

Direktiva (EZ) br. 648/2004 o deterdžentima
> 30 % Sredstvo za dezinfekciju

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći**4.1. Opis mjera prve pomoći****Nakon udisanja**

Unesrećene osobe ukloniti iz opasnog područja. pobrinuti se za svjež zrak.
Ako se pojave simptomi ili u slučaju dvojbe potražiti savjet liječnika.

Nakon dodira s kožom

U slučaju dodira s kožom, odmah skinuti uprljanu natopljenu odjeću i kožu odmah oprati s puno voda. Ako je koža iritirana obratiti se liječniku.

Nakon dodira s očima

Odmah pažljivo i temeljito isprati s tušem za oči ili vodom.
Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.
Ako nastupe ili potraju smetnje potražiti pomoć okulista.

Nakon gutanja

NE izazivati povraćanje.
Usta temeljito isprati vodom.
Odmah pozvati liječnika.

4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Ako je relevantno, simptomi i djelovanja koji se pojavljuju usporeno mogu se naći u poglavlju 11., odnosno pri izlaganju u poglavlju 14.
Mogu se pojaviti sljedeći simptomi:
Nadražaj sluznice nosa i grla
Proizvod izaziva stanja slična narkozi.

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

Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

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

Prskanje vodom. / pjena otporna na alkohol. / Ugljični dioksid (CO₂). / Prah za gašenje.

Neprikladna sredstva za gašenje

Vodeni mlaz.

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 3 od 10

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Opasni produkti izgaranja
Ugljični oksidi
produkti pirolize (pl.), toksičan.
Zapaljiva tekućina i para (H226)
Pare su teže od zraka i mogu se u većim koncentracijama skupljati uz tlo, u udubinama, kanalima i podrumima.
Širenjem u blizini podloge je moguće povratno paljenje na udaljenim izvorima paljenja.

5.3. Savjeti za gasitelje požara

U slučaju požara: Koristiti autonomni dišni aparat.
Ugrožene spremnike rashladite vodom.

Dodatni savjeti

Kontaminiranu vodu od gašenja odvojeno sakupiti. Ne dozvoliti da prodre u kanalizaciju ili vodene tokove.
zbrinjavanje sukladno službenim propisima

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

Čuvati odvojeno od izvora paljenja - zabranjeno pušenje
pobrinuti se za zadovoljavajuću ventilaciju.
Spriječiti dodir s kožom i očima
Izbjegavati udisanje prašine/dima/plina/maglice/pare/aerosola.
Eventualno Voditi računa o opasnosti od posklizavanja

6.2. Mjere zaštite okoliša

spriječiti površinsko širenje (npr. pregrađivanjem ili uljnim barijerama).
Ne dozvoliti da dospije u kanalizaciju ili vode.
U slučaju otpuštanja u vode, tlo ili kanalizaciju obavijestite nadležna tijela.

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Ukloniti materijalima koji vežu tekućinu (pijesak, infuzorijska zemlja, vezivo za kiseline, univerzalno vezivo).
Primljeni materijal tretirati sukladno odlomku o zbrinjavanju.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Vidi poglavlje 13., a za vlastitu zaštitnu opremu vidi poglavlje 8.

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje**7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje****Savjeti za sigurno rukovanje**

Pored informacija sadržanih u ovom poglavlju, relevantne informacije možete pronaći i u poglavljima 8 i 6.1

Dalje upute

pobrinuti se za zadovoljavajuću ventilaciju.
Spriječiti dodir s kožom i očima
Čuvati odvojeno od izvora paljenja - zabranjeno pušenje
Ne koristiti na vrelim površinama.
Pri rukovanju ne jesti, piti niti pušiti
Pridržavati se uputa za uporabu.
Držati se uputa na etiketi.
Primijeniti radni postupak prema uputama o radu.
Obvezno je pridržavati se općih higijenskih mjera za rukovanje s kemikalijama.
Prije odmora i na kraju rada oprati ruke.
Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane
Zagađena radna odjeća ne smije se iznositi izvan radnog prostora.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 4 od 10

Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike

- Skladištiti na mjestu koje je dostupno samo ovlaštenim osobama.
- Obratiti pozornost na:
 - Proizvod skladištiti u zatvorenom originalnom pakiranju.
 - Proizvod ne skladištiti u prolazima i stubištima.
 - Skladištiti na dobro prozračenom mjestu. Održavati hladnim.

Savjeti za zajedničko skladištenje

- ne skladištiti zajedno s: Oksidaciono sredstvo

7.3. Posebna krainja uporaba ili uporabe

Nema informacija.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita**8.1. Nadzorni parametri****Nadzorni parametri**

CAS-br.	Ime tvari	ppm	mg/m ³	vl/cm ³	Kategorija
64-17-5	Etanol; Etil-alkohol	1000	1900		GVI
		-	-		KGVI

8.2. Nadzor nad izloženošću**Odgovarajući upravljački uređaji**

- pobrinuti se za zadovoljavajuću ventilaciju.
- To se postiže lokalnim usisavanjem ili općim ispuhavanjem.
- Kod prekoračenja granične vrijednosti izloženosti na radnom mjestu (AGW):
- Upotrijebiti adekvatnu zaštitu dišnih putova.
- Vrijedi samo ako su navedene granične vrijednosti izloženosti.

Opće zaštitne i higijenske mjere

- Obvezno je pridržavati se općih higijenskih mjera za rukovanje s kemikalijama.
- Prije odmora i na kraju rada oprati ruke.
- Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane
- Zagađena radna odjeća ne smije se iznositi izvan radnog prostora.

Zaštita očiju/lica

- Preporuča se
- Zaštitne naočale koje dobro prijanjaju. (EN 166)

Zaštita ruku

- Preporuka:
- Zaštitne rukavice od nitrila (EN 374)
- Minimalna debljina sloja u mm: 0,35 / Vrijeme permeacije (vrijeme prodiranja) u minutama: >= 240
- Zaštitne rukavice od butila (EN 374)
- Minimalna debljina sloja u mm: 0,5 / Vrijeme permeacije (vrijeme prodiranja) u minutama: > 480
- Zaštitne rukavice od fluor kaučuka (EN 374)
- Minimalna debljina sloja u mm: 0,4 / Vrijeme permeacije (vrijeme prodiranja) u minutama: >= 480
- Zaštitne rukavice od PVC-a (EN 374)
- Minimalna debljina sloja u mm: 0,5 / Vrijeme permeacije (vrijeme prodiranja) u minutama: >= 240

Nisu provedena ispitivanja.

Preporučuje se, da se kod proizvođača informira o kemijskoj postojanosti gore spomenutih zaštitnih rukavica za specijalne namjene.

Zaštita tijela

- Radna zaštitna odjeća (npr. sigurnosne cipele EN ISO 20345, radna odjeća dugih rukava)

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 5 od 10

Zaštita dišnog sustava

Pri stručnoj upotrebi i uz normalne uvjete nije potrebna zaštita dišnih puteva.

Kod prekoračenja granične vrijednosti izloženosti na radnom mjestu (AGW): Filtar A (EN 14387), označna boja smeđa

Držati se ograničenja vremena nošenja prema GefStoffV vezano za pravila o upotrebi respiratorne zaštite (BGR 190).

Nadzor nad izloženošću okoliša

Nema informacija.

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

Agregatno stanje:	tekuć
Boja:	bezbojan
Miris:	karakterističan

Metoda

pH:	6-8
-----	-----

Promjena stanja

Talište:	<-10 °C
Početna točka vrenja i područje vrenja:	~85 °C
Plamište:	24 °C

Zapaljivost

Čvrsto:	nije određeno
Plin:	nije određeno

Eksplozivna svojstva

nije određeno

Donja granica eksplozivnosti:	3,4 vol. %
Gornja granica eksplozivnosti:	nije određeno
Temperatura paljenja:	>425 °C

Temperatura samozapaljenja

Čvrsto:	nije određeno
Plin:	nije određeno

Oksidirajuća svojstva

nije određeno

Tlak pare:	nije određeno
Tlak pare:	nije određeno
Gustoća (Kod 20 °C):	nije određeno
Gustoća zasipa:	nije određeno
Topljivost u vodi:	lako topiv.

Topivost u drugim sredstvima za otapanje

nije određeno

Koeficijent raspodjele:	nije određeno
Dinamična viskoznost:	nije određeno
Kinematička viskoznost:	nije određeno
Gustoća pare:	nije određeno

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 6 od 10

Sadržaj otapala:

<50 %

9.2. Ostale informacije

Miješanje: nije određeno

Topivost u mastima (g/l): nije određeno

Vodljivost: nije određeno

Napetost površine: nije određeno

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

Vidi također pododjeljke 10.4 do 10.6.

Proizvod nije ispitan.

10.2. Kemijska stabilnost

Vidi također pododjeljke 10.4 do 10.6.

U stabilnom stanju kod pravilnog skladištenja i rukovanja.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Vidi također pododjeljke 10.4 do 10.6.

Bez rastvaranja kod pravilne uporabe.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Vidi također poglavlje 7.

Zagrijavanje, otvoreni plamen, izvori paljenja

10.5. Inkompatibilni materijali

Vidi također poglavlje 7.

Izbjegavati kontakt s jakim oksidacijskim sredstvima.

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Vidi također pododjeljke 10.4 do 10.6.

Vidi također poglavlje 5.2.

Bez rastvaranja kod pravilne uporabe.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije**11.1. Informacije o toksikološkim učincima****Toksikokinetika, metabolizam i distribucija**

Klasifikacija je provedena u skladu s postupkom izračunavanja karakteristike pripravka (1999/45/EZ).

Akutna toksičnost

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

CAS-br.	Ime			
	Način izloženosti	Doza	Organizam	Izvor
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol			
	oralni	LD50 6200 mg/kg	Ratte	IUCLID
	inhalacijski (4 h) para	LC50 95,6 mg/l	Ratte	RTECS

Nadraživanje i nagrizanje

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

Senzibilizirajuće djelovanje

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)

Na temelju raspoloživih podataka kriteriji za razvrstavanje nisu ispunjeni.

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 7 od 10

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.

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

CAS-br.	Ime	Doza	[h] [d]	Organizam	Izvor
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol				
	Akutna otrovnost za crustacea	EC50 mg/l	9268 - 14221	48 h	Daphnia magna IUCRID

12.2. Postojanost i razgradivost

Nema raspoloživih podataka

12.3. Bioakumulacijski potencijal

Nema raspoloživih podataka

Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda

CAS-br.	Ime	Log Pow
64-17-5	ethanol, ethyl alcohol	-0,31

12.4. Pokretljivost u tlu

Nema raspoloživih podataka

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Nema raspoloživih podataka

12.6. Ostali štetni učinci

Nema raspoloživih podataka

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

zbrinjavanje sukladno službenim propisima

Na primjer, odgovarajuće spalionice.

Na primjer, zbrinuti na odgovarajuću deponiju.

Ključni otpada proizvod

070601 OTPAD IZ ORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESA; otpad iz PFOU masti, masnoće, sapuna, deterdženata, sredstava za dezinfekciju i kozmetike; vodene tekućine za ispiranje i matični lugovi
Opasan otpad.

Uklanjanje onečišćenih pakiranja i preporučena sredstva za čišćenje

zbrinjavanje sukladno službenim propisima

U potpunosti isprazniti spremnike.

Nekontaminiranu i posve ispražnjenu ambalažu može se reciklirati.

Preostali dijelovi mogu prouzročiti eksploziju.

Preporučeno sredstvo za čišćenje: Voda.

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

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 8 od 10

<u>14.1. UN broj:</u>	UN1987
<u>14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u:</u>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<u>14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu:</u>	3
<u>14.4. Skupina pakiranja:</u>	III
Naljepnice:	3
Klasifikacijski kod:	F1
Posebne odredbe:	274 601
Ograničena količina (LQ):	5 L
Kategorija transporta:	3
Broj opasnost:	30
Kod restrikcije za prijevoz u tunelima:	D/E
Dodatni savjeti (Kopneni transport)	
E2	
E1	

Transport unutrašnje plovidbe (ADN)

<u>14.1. UN broj:</u>	UN1987
<u>14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u:</u>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<u>14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu:</u>	3
<u>14.4. Skupina pakiranja:</u>	III
Naljepnice:	3
Klasifikacijski kod:	F1
Posebne odredbe:	274 601
Ograničena količina (LQ):	5 L
Dodatni savjeti (Transport unutrašnje plovidbe)	
E1	

Pomorski brodski transport (IMDG)

<u>14.1. UN broj:</u>	UN1987
<u>14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u:</u>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<u>14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu:</u>	3
<u>14.4. Skupina pakiranja:</u>	III
Naljepnice:	3
Posebne odredbe:	223, 274
Ograničena količina (LQ):	5 L
EmS:	F-E, S-D
Dodatni savjeti (Pomorski brodski transport)	
E1	

Zračni transport (ICAO)

<u>14.1. UN broj:</u>	UN1987
<u>14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u:</u>	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
<u>14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu:</u>	3
<u>14.4. Skupina pakiranja:</u>	III

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 9 od 10

Naljepnice:	3
Posebne odredbe:	A3 A180
Ograničena količina (LQ) putnički zrakoplov:	10 L
IATA-Upute o pakiranju (putnički avion):	355
IATA-Maksimalna količina - putnički zrakoplov:	60 L
IATA-Upute o pakiranju (teretni avion):	366
IATA-Maksimalna količina - tereta:	220 L

Dodatni savjeti (Zračni transport)

E1
: Y344

14.5. Opasnosti za okoliš

OPASNO PO OKOLIŠ: ne

14.6. Posebne mjere opreza za korisnika

Osobe koje rade na prijevozu opasnih tvari moraju imati odgovarajuću obuku.
Sve osobe koje učestvuju u prijevozu podliježu poštivanju sigurnosnih propisa.
Potrebno je poduzeti mjere za izbjegavanje oštećenja.

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

Teret se ne isporučuje kao masovna roba već kao roba u komadu, stoga se ovo ne podrazumijeva.
Ovdje se ne uzimaju u obzir regulative o najmanjoj količini.

Dodatni savjeti

Broj oznake opasnosti te kodiranje pakiranja na upit.

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): 45%

Dodatni savjeti

Za klasifikaciju i označavanje vidi poglavlje 2.

Ostale informacije

Opis svake aktivne supstance i njezina koncentracija u metričkim jedinicama:

etanol: 45 g / 100 g

Posebna namjena (posebne namjene): Dezinficiranje

Dozvola: Nema raspoloživih podataka

Registarski broj BAuA (Njemačka):): N-22859, N-22860

CHZN1998

Obratiti pozornost na:

Poštivati profesionalne / radno medicinske propise.

Poštivati Uredbu o kemikalijama, ChemV.

Poštivati Uredbu o kemikalijama i smanjivanju rizika, ChemRRV.

Poštivati Uredbu o kontroli onečišćenja zraka, LRV.

Nacionalna regulativa

Ograničenja rada: Pridržavati se ograničenja kod zapošljavanja sukladno Zakonu o zaštiti mladeži na radu (94/33/EZ).

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka): 1 - slabo zagađuje vode

Sigurnosno-tehnički list

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

DESIFOR QUICK PLUS

Datum izdanja: 09.05.2016

Broj materijalima: 70149_CLP

Stranica 10 od 10

ODJELJAK 16.: Ostale informacije**Navođenje promjena**

Dorađena poglavlja: 5, 16
Kl. III, 3.1.7 < 50 %

Skraćenice

vPvB = very persistent very bioaccumulative
PBT = persistent bioaccumulative toxic

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

H225 Lako zapaljiva tekućina i para.
H226 Zapaljiva tekućina i para.

Daljnje obavijesti

Podatci na sigurnosnom listu odgovaraju našim saznanjima o sigurnosnim mjerama na dan tiskanja. Ove informacije će Vam dati uporište za sigurno rukovanje proizvodom navedenim na ovom sigurnosnom listu pri skladištenju, obradi, transportu i zbrinjavanju. Podatci ne vrijede za druge proizvode. Ako je proizvod pomiješan s drugim materijalima, ako se miješa ili prerađuje, ili se obradi, podatci iz sigurnosnog lista ne mogu se prenositi na tako pripremljeni novi materijal, osim ako se u tom slučaju ne pokaže nešto značajno drukčije.

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