

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 1 / 9-st

**1. IEDAĻA: Vielas/maisījuma un uzņēmēj sabiedrības/uzņēmuma identificēšana****1.1. Produkta identifikators**

PETRA

**1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietošanas veidi un tādi, ko neiesaka izmantot****Vielas/maisījuma lietošanas veids**

Tīrīšanai

Paredzēts tikai rūpnieciskai un profesionālai izmantošanai.

**Lietošana, no kuras ieteicams izvairīties**

Informācija nav pieejama.

**1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**

Firmas nosaukums:	DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA	
Iela:	Taunusstraße 19	
Vieta:	D-80807 München	
Telefons:	+49/89/350608-0	Telefakss: +49/89/350608-47
E-pasts:	info@dr-schnell.de	
Persona izziņām:	Josef Feuerstein	Telefons: +49/89/350608-46
E-pasts:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Izziņas sniedzošā nodaļa:	Labor	

**1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt**

Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:

**ārkārtas situācijās:**

GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63

**2. IEDAĻA: Bīstamības apzināšana****2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana****Regula (EK) Nr. 1272/2008**

Bīstamības klases:

Nopietni acu bojājumi/acu kairinājums: Eye Irrit. 2

Bīstamības paziņojumi:

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

**2.2. Etiketes elementi****Regula (EK) Nr. 1272/2008****Bīstamās sastāvdaļas, kuras jānorāda etiķetē**

fatty alcohol ethoxylate

**Signālvārds:** Uzmanību**Piktogrammas:****Brīdinājuma uzraksti**

H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

**Drošības prasību apzīmējumi**

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus.

P305+P351+P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.

P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu.

**Apzīmējums**

H318: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 2 / 9-st

**2.3. Citi apdraudējumi**

Preparāta sastāvdaļas neatbilst kritērijiem, lai to varētu klasificēt kā PBT vai vPvB.

**3. IEDAĻA: Sastāvs/informācija par sastāvdaļām****3.2. Maisījumi****Bīstamās sastāvdaļas**

CAS Nr.	Nosaukums			Daļa
	EK Nr.	Indeksa Nr.	REACH Nr.	
	Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]			
69011-36-5	Izotridekanols, etoksilts			5 - < 10 %
	931-138-8			
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318			
69011-36-5	Izotridekanols, etoksilts (2.5-5 EO)			1 - < 5 %
	931-138-8			
	Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H318 H412			

H un EUH frāžu teksts: skatiet sadaļā 16.

**Papildus norādījumi**

Regula (EK) Nr. 648/2004 par mazgāšanas līdzekļiem

5 % - &lt; 15 % nejonu virsmaktīvajām vielām

&lt; 5 % fosfātiem, polikarboksilātiem

Benzotiazolinons, Metilizotiazolinons, smaržvielas

**4. IEDAĻA: Pirmās palīdzības pasākumi****4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts****Ja ieelpots**

Nogādājiet cietušo personu ārpus bīstamās zonas. Nodrošiniet svaigu gaisu.

Gadījumā, ja parādās simptomi, vai šaubu gadījumos vērsieties pie ārsta.

**Ja nokļūst uz ādas**

Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties novilkt visu notraipīto apģērbu un skalot ar lielu daudzumu ūdens. Acu kairinājuma gadījumos vērsieties pie ārsta.

**Ja nokļūst acīs**

Nekavējoties uzmanīgi un rūpīgi izskalojiet ar acu dušu vai ūdeni.

Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

Nekavējoties izsauciet ārstu. Jābūt līdz datu lapai.

Sargiet neievainoto aci. Vērsieties pie acu ārsta.

**Ja norīts**

NEIZRAISĪT vemšanu.

Nekavējoties izskalojiet muti un dzeriet lielu daudzumu ūdens.

Nekavējoties izsauciet ārstu. Jābūt līdz datu lapai.

**4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta**

Par vēlākiem simptomiem un iedarbību skatīt 11. punktu un par saskares veidiem - 4.1. punktu.

**4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**

Īpaši pasākumi nav nepieciešami.

**5. IEDAĻA: Ugunsdzēsības pasākumi****5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi**

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 3 / 9-st

**Piemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Ūdens strūkļa. / Putas.

**Nepiemēroti ugunsdzēsības līdzekļi**

Spēcīga ūdens strūkļa.

**5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Bīstami sadegšanas produkti

oglekļa dioksīda

Gāzes/tvaiki, kaitīgs veselībai.

Gāzes/tvaiki, kairinošs.

**5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

Ugunsgrēka vai eksplozijas gadījumā neieelpot dūmus.

Ugunsgrēka gadījumā: Valkājiet autonomu elpošanas aizsargierīci.

**Papildus norādījumi**

Piesārņoto ugunsdzēsšanas ūdeni savāciet atsevišķi. Neļaujiet nonākt kanalizācijā vai ūdeņos.

Utilizācija jāveic saskaņā ar atbildīgo institūciju norādījumiem.

**6. IEDAĻA: Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos****6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Nepieļaut nokļūšanu acīs.

Atbilstošā gadījumā levērojiet risku paslīdēt

**6.2. Vides drošības pasākumi**

Izvairieties no izplatīšanās pa virsmu (piemēram, norobežojot vai izveidojot eļļas aizsprostus).

Neļaujiet nonākt ūdeņos vai kanalizācijā.

Par vielas nokļūšanu ūdenstilpēs, augsnē vai kanalizācijas sistēmā informēt attiecīgās iestādes

**6.3. Ierobežošanas un savākšanas panēmienu un materiāli**

Savāciet ar šķidrumu uzsūcošām saistvielām (smiltis, diatomītu, skābju vai universālas saistvielas).

Savāktu vielu utilizējiet saskaņā ar norādījumiem instrukcijas nodaļā.

Atlikušo vielu skalot ar lielu ūdens daudzumu.

**6.4. Atsauce uz citām iedaļām**

Skatīt 13. punktu un par individuālo aizsargaprīkojumu skatīt 8. punktu.

**7. IEDAĻA: Lietošana un glabāšana****7.1. Piesardzība drošai lietošanai****Norādījumi drošai lietošanai**

Papildus šajā punktā sniegtajai informācijai būtiska informācija ir sniegta arī 8. un 6.1. punktā.

**Papildus norādījumi**

Izvairieties no saskarsmes ar acīm un ādu.

Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu.

Ievērojiet lietošanas instrukcijas norādījumus.

Ievērojiet uz etiķetes norādītās lietošanas instrukcijas.

Strādājiet atbilstoši darba instrukcijai.

Nepieciešami parastie higiēnas pasākumi, kas jāveic, strādājot ar ķīmiskām vielām.

Pirms pārtraukumiem un pēc darba nomazgājiet rokas.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

Piesārņoto darba apģērbu neiznest ārpus darba telpām.

**7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība****Prasības uzglabāšanas telpām un tvertnēm**

Uzglabājiet vietā, kas pieejama tikai autorizētām personām.

Uzglabāt noslēgtā iepakojumā (tikai oriģinālajā).

Neuzglabāt uz kāpnēm vai kāpņutelpās.

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 4 / 9-st

**7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)**

Informācija nav pieejama.

**8. IEDAĻA: Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība****8.1. Pārvaldības parametri****8.2. Iedarbības pārvaldība****Atbilstoša tehniskā pārvaldība**

Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju.

To var panākt ar lokālu nosūkšanu vai vispārēju ventilāciju.

Pārsniedzot arodekspozīcijas robežvērtību (AER):

Izmantojiet atbilstošu elpceļu aizsargaprīkojumu.

Attiecas tikai uz gadījumu, ja šeit ir norādītas ekspozīcijas robežvērtības.

**Pasākumi aizsardzībai un higiēnai**

Nepieciešami parastie higiēnas pasākumi, kas jāveic, strādājot ar ķīmiskām vielām.

Pirms pārtraukumiem un pēc darba nomazgājiet rokas.

Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

Piesārņoto darba apģērbu neiznest ārpus darba telpām.

**Acu/sejas aizsardzība**

Blīvi aizsedzošas aizsargbrilles.

Atbilstošā gadījumā Izmantot sejas aizsargus.

**Roku aizsardzība**

Aizsargcimdi no dabiskā lateksa (EN 374), Aizsardzības (caursūkšanās) ilgums minūtēs: 480

Aizsargcimdi no nitrila (EN 374), Aizsardzības (caursūkšanās) ilgums minūtēs: 480

Ieteikumi:

Ražotājs: KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, E-pasts: vertrieb@kcl.de

Specifikācijas Nr.: 706 Lapren, 730 Camatriil Velours

Testi nav veikti.

Ieteicams noskaidrot pie ražotāja iepriekš minēto aizsargcimdu pretestību, lietojot īpašos apstākļos.

**Ādas aizsardzība**

Aizsargtērps (piemēram, EN ISO 20345 prasībām atbilstoši aizsargapavi un aizsargtērps ar garām piedurknēm).

**Elpošanas orgānu aizsardzība**

Pārsniedzot arodekspozīcijas robežvērtību (AER): Filtrs A (EN 14387), identifikācijas krāsa brūna

**Vides apdraudējumu kontroles pasākumi**

Informācija nav pieejama.

**9. IEDAĻA: Fizikālās un ķīmiskās īpašības****9.1. Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām**

Agregātvoklis: šķidr

Krāsa: balts

Smarža: sulīgs

pH: 8

**Stāvokļa izmaiņas**

Kušanas temperatūra: nav noteikts

Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons: nav noteikts

Uzliesmošanas temperatūra: nav noteikts

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 5 / 9-st

**Uzliesmojamība**

cietvielām:

nav noteikts

gāzēm:

nav noteikts

**Sprādzienbīstamība**

nav noteikts

Apakšējā sprādziena robeža:

nav noteikts

Augšējā sprādziena robeža:

nav noteikts

Aizdeģšanās punkts:

nav noteikts

**Pašaiizdeģšanās temperatūra**

cietvielām:

nav noteikts

gāzēm:

nav noteikts

**Oksidējošās īpašības**

nav noteikts

Tvaika spiediens:

nav noteikts

Tvaika spiediens:

nav noteikts

Blīvums:

nav noteikts

Iepakojuma blīvums pret izbiršanu:

nav noteikts

Šķīdība ūdenī:

sajaucams.

**Šķīdība citos šķīdinātājos**

nav noteikts

Sadalījuma koeficients:

nav noteikts

Dinamiskā viskozitāte:

nav noteikts

Kinemātiska viskozitāte:

nav noteikts

Relatīvais tvaika blīvums:

nav noteikts

Šķīdinātāju saturs:

nav noteikts

**9.2. Cita informācija**

Sajaukšanās spēja: nav noteikts

Izšķīstspēja taukos (g/l): nav noteikts

Elektrovadītspēja: nav noteikts

Virsmas spriegums: nav noteikts

**10. IEDAĻA: Stabilitāte un reaģētspēja****10.1. Reaģētspēja**

Skatīt arī 10.4.–10.6. apakšpunktu.

Produkts nav ticis pārbaudīts.

**10.2. Ķīmiskā stabilitāte**

Skatīt arī 10.4.–10.6. apakšpunktu.

Pareizos uzglabāšanas un darba apstākļos stabils.

**10.3. Bīstamu reakciju iespējamība**

Skatīt arī 10.4.–10.6. apakšpunktu.

Lietojot atbilstoši norādījumiem, nesadalās.

**10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās**

Skatīt arī 7. punktu.

**10.5. Nesaderīgi materiāli**

Skatīt arī 7. punktu.

Jāizvairās no saskares ar citām ķīmiskām vielām.

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 6 / 9-st

Izvairieties no saskares ar stiprām skābēm.  
Nepieļaut saskari ar sārmeizturīgiem materiāliem.

**10.6. Bīstami noārdīšanās produkti**

Skatīt arī 10.4.–10.6. apakšpunktu.

Skatīt arī 5.2. punktu.

Lietojot atbilstoši norādījumiem, nesadalās.

**11. IEDAĻA: Toksikoloģiskā informācija****11.1. Informācija par toksikoloģisko ietekmi****Toksikokinētika, vielmaiņa un sadalīšanās**

Klasifikācija: aprēķināts.

**Akūts toksiskums**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

CAS Nr.	Nosaukums				
	Ekspozīcijas ceļš	Deva	Sugas	Avots	Metode
69011-36-5	Izotridekanols, etoksils				
	orāls	LD50 >300-2000 mg/kg	Žurka		
	dermāls	LD50 >2000 mg/kg	Trusis		
69011-36-5	Izotridekanols, etoksils (2.5-5 EO)				
	orāls	LD50 >2000 mg/kg	Žurka		
	dermāls	LD50 >2000 mg/kg	Trusis		

**Kairināmība un kodīgums**

Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Kodīgs/kairinošs ādai: Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Sensibilizējoša iedarbība**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Vēzi izraisoša, iedzimtību mainoša, kā arī vairošanos apdraudoša iedarbība**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Toksiska ietekme uz mērķorgānu, vienreizēja iedarbība**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Toksiska ietekme uz mērķorgānu, atkārtota iedarbība**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**Bīstamība ieelpojot**

Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, neatbilst klasificēšanas kritērijiem.

**12. IEDAĻA: Ekoloģiskā informācija****12.1. Toksiskums**

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 7 / 9-st

CAS Nr.	Nosaukums					
	Ūdens toksicitāte	Deva	[h]   [d]	Sugas	Avots	Metode
69011-36-5	Izotridekanols, etoksilts					
	Akūtā toksicitāte zivīm	LC50 mg/l	>1-10	96 h	Cyprinus carpio (karpa)	
	Akūta aļģu toksicitāte	ErC50 mg/l	>1-10	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Akūta toksicitāte crustacea	EC50 mg/l	>1-10	48 h	Daphnia magna	
69011-36-5	Izotridekanols, etoksilts (2.5-5 EO)					
	Akūtā toksicitāte zivīm	LC50 mg/l	>1-10	96 h	Cyprinus carpio (karpa)	
	Akūta aļģu toksicitāte	ErC50 mg/l	>1-10	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Akūta toksicitāte crustacea	EC50 mg/l	>1-10	48 h	Daphnia magna	

**12.2. Noturība un spēja noārdīties**

Virsmas aktīvs, kas iekļauts šajā maisījumā, atbilst biodegradabilitātes kritērijiem, kas noteikti Regulā (EC) Nr. 648/2004 par šķīdumiem. Dati, kas apstiprina šo pieņēmumu tiek glabāti, lai uzrādītu Dalībvalstu attiecīgām institūcijām, un tie tiks iesniegti pēc tieša pieprasījuma vai šķīduma ražotāja pieprasījuma.

**12.3. Bioakumulācijas potenciāls**

Nav pieejami dati

**12.4. Mobilitāte augsnē**

Nav pieejami dati

**12.5. PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

Nav pieejami dati

**12.6. Citas nelabvēlīgas ietekmes**

Nav pieejami dati

**13. IEDAĻA: Apsvērumi saistībā ar apsaimniekošanu****13.1. Atkritumu apstrādes metodes****Norādījumi novākšanai (otkreizējai pārstrādei)**

Utilizācija jāveic saskaņā ar atbildīgo institūciju norādījumiem.  
Piemēram, jāznīcina atbilstošā atkritumu pārstrādes vietā.

**Izlieto produktu atkritumu**

200129 SADZĪVES ATKRITUMI (MĀJSAIMNIECĪBU ATKRITUMI UN TIEM LĪDZĪGI TIRDZNIECĪBAS UN RŪPNIECĪBAS UZŅĒMUMU UN IESTĀŽU ATKRITUMI) UN ATSEVIŠĶI SAVĀKTIE ATKRITUMU VEIDI; atsevišķi savāktie atkritumu veidi (izņemot 15 01. pozīcijā minētās); mazgāšanas līdzekļi, kas satur bīstamas vielas; bīstamie atkritumi

**Sasmērētu iesaiņojumu novākšana un ieteicamie līdzekļi**

Utilizācija jāveic saskaņā ar atbildīgo institūciju norādījumiem.  
Ieteikumi: Likvidēt, izmantojot duālo sistēmu.

**14. IEDAĻA: Informācija par transportēšanu****Sauszemes transports (ADR/RID)**

- 14.1. ANO numurs:** nav pielietojams  
**14.2. ANO sūfīšanas nosaukums:** nav pielietojams  
**14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es):** nav pielietojams

**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 8 / 9-st

**14.4. Iepakojuma grupa:** nav pielietojams**Upju un ezeru kuģniecības transports (ADN)****14.1. ANO numurs:** nav pielietojams**14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:** nav pielietojams**14.3. Transportēšanas bīstamības****klase(-es):****14.4. Iepakojuma grupa:** nav pielietojams**Jūras kuģniecības transports (IMDG)****14.1. ANO numurs:** nav pielietojams**14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:** nav pielietojams**14.3. Transportēšanas bīstamības****klase(-es):****Gaisa transports (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.1. ANO numurs:** nav pielietojams**14.2. ANO sūtīšanas nosaukums:** nav pielietojams**14.3. Transportēšanas bīstamības****klase(-es):****14.5. Vides apdraudējumi**

BĪSTAMS VIDEI: nē

**14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

Ja nav noteikts citādi, jāveic vispārējie drošas transportēšanas pasākumi.

**14.7. Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL II pielikumam un IBC kodeksam**

Nav klasificējama kā bīstama krava šo transportēšanas noteikumu nozīmē.

**15. IEDAĻA: Informācija par regulējumu****15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem****ES reglamentējoša informācija**

2004/42/EK (VOC): &lt;0,2 %

**Papildnorādījumi priekšrakstiem**

Par klasifikāciju un marķējumu skat. 2. punktu.

Ievērojiet profesionālo organizāciju/darba medicīnas noteikumus.

Ievērojiet Vācijas Rīkojumu par ķīmikālijām (ChemV).

Ievērojiet Vācijas Rīkojumu par ķīmikāliju riska mazināšanu (ChemRRV).

Ievērojiet Vācijas Rīkojumu par gaisa tīrības kontroli (LRV).

**Nacionālā normatīva rakstura informācija**

Darba pienākumu ierobežošana: Darba ierobežojumi saskaņā ar jauniešu darba aizsardzības likumu (94/33/EK).

Ūdens piesārņošanas klase (Vācija): 2 - bīstams ūdenim

**16. IEDAĻA: Cita informācija****Izmaiņas**

Pārskatītās sadaļas: 1, 7, 15, 16

Papildus norādījumi:

&lt;10% ūdeņains šķīdums: Maisījums ir klasificēts kā nebīstams Regulas (EK) Nr. 1272/2008 izpratnē [CLP].



**Drošības datu lapā**

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1907/2006

**PETRA**

Pārskatīšanas datums: 05.02.2018

Materiāla numurs: 70068\_CLP

Lappuse 9 / 9-st

**Saīsinājumi un akronīmi**

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

**H un EUH frāžu teksts (Numurs un viss teksts)**

H302 Kaitīgs, ja norij.

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**Papildinformāciju**

Informācija drošības datu lapā atbilst mūsu labākajām zināšanām spiediena piemērošanas gadījumos.

Informācijai ir jāsniedz padomus par drošu rīcību ar produktiem, kas norādīti drošības datu lapā, tos uzglabājot, apstrādājot, transportējot un utilizējot. Dati nav piemērojami citiem produktiem. Ja produkts tiek samaisīts, sajaukts vai apstrādāts ar citiem materiāliem, vai tiek pakļauti apstrādei, drošības datu lapā ietvertie dati nevar tikt piemēroti jaunproducētajam materiālam, izņemot gadījumus, ja rezultāti atšķiras.

*(Bīstamo sastāvdaļu dati tika panemti no beidzamas speka esošas iepriekšēja piegadataja drošības datu lapas.)*