


**KĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA  
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants  
CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

## 1. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

- 1.1 Produkta identifikators**  
LEATHER CLEANER
- 1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**  
Ādas mēbeļu tīrīšanas līdzeklis  
Paredzēts profesionālai lietošanai.
- 1.3 Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**  
LEGEND BRANDS  
CHEMSPEC  
15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233  
Tel. 800-932-3030  
SIA "Anitra" filiāle "2T centrs"  
Reģ. Nr. 50003045201  
Katlakalna iela 6D, Rīga, Latvija  
tel. 67218766, fakss: 67218755, e-pasts: [2tcentrs@anitra.lv](mailto:2tcentrs@anitra.lv)
- 1.4 Tālruņa numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās**  
Ātrā medicīniskā palīdzība, 112  
Valsts Toksikoloģijas Centrs, 67042468

## 2. Bīstamības apzināšana

- 2.1 Vielas vai maisījuma klasificēšana**  
Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]
- 2.2 Etiķetes elementi**  
**Bīstamās sastāvdaļas, kuras jānorāda etiķetē**  
D-limonene  
**Brīdinājuma uzraksti**  
H315 Kairina ādu  
H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju  
H411 Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām  
**Signālvārds:** Uzmanību  
**Piktogrammas:**  
  
**Brīdinājuma uzraksti**  
P280 Izmantot acu aizsargus / sejas aizsargus
- 2.3 Citi apdraudējumi**  
Maisījums atbilst *PBT* un *vPvB* kritērijiem

Turpinājums nākamajā lappusē

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA  
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants  
CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

### 3. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

**3.1 Vielas** Tīrošo un kopjošo vielu maisījums

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

EC Nr.	Vielas nosaukums	Daudzums
CAS Nr.	Klasifikācija	
INDEX Nr.	GHS klasifikācija	
REACH Nr.		
227-813-5	D-limonene	10 – 25%
5989-27-5	Skin Irrit. 2 (H315); Skin Sens. 1 (H317); Aquatic Acute 1 (H400); Aquatic Chronic 1(H410); Flam Liq. 3 (H226)	
	OLEIC ACID	2.5 – 10%
112-80-1	Nav informācija	
204-007-1		
	Triethanolamine	<1%
102-71-6	Nav informācija	
203-049-8		
01-2119486482-31- XX XX		
	Diethanolamine	<0.1%
111-42-2	Acute Tox. 4 (H302) Skin Irrit. 2 (H315) Eye Dam. 1 (H318) STOT RE 2 (H373)	
203-868-0		
	ETHYL ACRYLATE	<0.1%
140-88-5	Acute Tox. 4 (H302) Acute Tox. 4 (H312) Acute Tox. 4 (H332) Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1 (H317) STOT SE 3 (H335) Flam. Liq. 2 (H225)	
205-438-8		

Riska un bīstamības frāzes ir izskaidrotas punktā 16.

**Sastāvdaļu marķējums saskaņā ar regulu (EK) Nr.648/2004**

Nav

**Cita informācija**

Sastāvā: D-limonene

### 4. Pirmās palīdzības pasākumi

**4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

**4.1.1 Saskaņā ar acīm** – Izņemt kontaktlēcas. Skalot ar lielu daudzumu ūdens (vismaz 15min.). Ja kairinājums nepāriet, meklēt medicīnisko palīdzību.

**4.1.2 Saskaņā ar ādu** – Novilkt aptraipīto apģērbu un apavus, nekavējoties mazgāt ar ziepēm un lielu daudzumu ūdens.

**4.1.3 Norijot** –Izskalot muti.

**Turpinājums nākamajā lappusē**

**KĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA  
SĀSKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants  
CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

- 4.1.4 **Ieelpojot** - Iziet svaigā gaisā.
- 4.2 **Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta**  
Nav.
- 4.3 **Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**  
Arstēt simptomātiski.

## 5. Ugunsdzēsības pasākumi

- 5.1 **Ugunsdzēsības līdzekļi**  
Ūdens strūkļa. Putas. Sausais pulveris.
- 5.2 **Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība – Nav.**
- 5.3 **Ieteikumi ugunsdzēsējiem**  
Lietot elpošanas ceļu aizsarglīdzekļus un atbilstošu aizsargapģērbu.

## 6. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

- 6.1 **Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**  
Nodrošināt telpu ventilāciju.
- 6.2 **Vides drošības pasākumi**  
Nav.
- 6.3 **Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli**  
Neitralizēt ar absorbējošiem materiāliem, noskalot ar ūdeni.
- 6.4 **Atsauce uz citām iedaļām**  
Individuālās drošības pasākumi minēti punktos 7 un 8.  
Atkritumu apstrādes metodes minētas punktā 13.

## 7. Lietošana un glabāšana

- 7.1 **Piesardzība drošai lietošanai**  
Nodrošināt telpu ventilāciju.
- 7.2 **Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**  
Turēt cieši noslēgtu. Uzglabāt vēsā, ventilējamā telpā.  
Ieteicamā uzglabāšanas temperatūra: istabas temp.
- 7.3 **Konkrēts galalietojuma veids**  
Tīrīšanas līdzeklis profesionālai lietošanai.  
Iepazīties ar lietošanas instrukciju un informāciju uz etiķetes.

## 8. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

- 8.1 **Pārvaldības parametri**  
Nav datu.
- 8.2 **Iedarbības pārvaldība**



**Aizsardzības un higiēnas prasības**  
Nodrošināt ventilāciju.

**Turpinājums nākamajā lappusē**

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA**  
**SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants**  
**CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

Nekavējoties novilkt aptraipīto apģērbu un apavus.  
Pēc darba pabeigšanas, nomazgāt rokas un seju.  
Neēst, nedzert, nesmēķēt darba laikā.

- 8.2.1 Acu aizsardzība** – Lietot cieši noslēgtas aizsargbrilles.  
**8.2.2 Ādas aizsardzība** – Strādāt gumijas cimdos (DIN EN 374). Izmantot aizsargapģērbu.  
**8.2.3 Elpošanas aizsardzība** – Nepieciešama, ja netiek nodrošināta telpu ventilācija.

## 9. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

### 9.1 Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

- 9.1.1 Izskats** šķidrums, baltā krāsā  
**9.1.2 Smarža** ziedu  
**9.1.3 pH līmenis** 8.0  
**9.1.4 Kušanas / sasalšanas temperatūra**  
**9.1.5 Viršanas temperatūra** nav informācija  
**9.1.6 Uzliesmošanas temperatūra** 66 °C  
**9.1.7 Iztvaikošanas ātrums**  
**9.1.8 Relatīvais blīvums** 0.941  
**9.1.10 Šķīdība** pilnībā šķīstošs  
**9.1.11 Viskozitāte** nav viskozs  
**9.1.12 Oksidēšanās īpašības** neoksidējas

- 9.2 Cita informācija** Nav.

## 10. Stabilitāte un reaģētspēja

- 10.1 Reaģētspēja** Nav.  
**10.2 Ķīmiskā stabilitāte** Stabils normālos un paredzētajos glabāšanas un lietošanas temperatūras apstākļos.  
**10.3 Bīstamu reakciju iespējamība** Nav informācija.  
**10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās** – Sargāt no sakaršanas.  
**10.5 Nesaderīgi materiāli** – Stipri oksidējošie materiāli.  
**10.6 Bīstami noārdīšanās produkti** – Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>), carbon monoxide (CO), oxides of nitrogen (NO<sub>x</sub>), melni dūmi

### Cita informācija

Stabilitāte un reaģētspēja - 24 mēneši.

## 11. Toksikoloģiskā informācija

CAS Nr.	Sastāvdaļas nosaukums	Metode	Deva	Dzīvnieki	Source
227-813-5	D-limonene				
	oral	LD50	4400 mg/kg	žurkas	

**Turpinājums nākamajā lappusē**

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA  
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants  
CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

## 11. Toksikoloģiskā informācija (simptomi)

- 11.1.1 **Ieelpojot** – Nav.
- 11.1.2 **Saskare ar ādu** – Nav.
- 11.1.3 **Saskare ar acīm** – Nav.
- 11.1.4 **Norijot** – Nav

### Cita informācija

Klasifikācija un aprēķinu metodes saskaņā ar Direktīvu 1999/45/EC.

## 12. Ekoloģiskā informācija

### 12.1 Toksicitāte

### 12.2 Noturība un spēja noārdīties

Produkta sastāvā esošo virsmaktīvo vielu bionoārdīšanās pakāpe atbilst direktīvas Nr.648/2004/EC prasībām.

### 12.3 Bioakumulācijas potenciāls – nav informācija.

### 12.4 Mobilitāte augsnē – nav informācija.

### 12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti – nav veikti testi.

### 12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes – nav veikti testi.

### Cita informācija

Nepieļaut neatšķaidīta produkta noplūdi notekūdeņu sistēmā un gruntsūdeņos.  
Klasifikācija un aprēķinu metodes saskaņā ar Direktīvu 1999/45/EC.

## 13. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

### 13.1 Atkritumu apstrādes metodes

Nepieļaut neatšķaidīta produkta noplūdi notekūdeņu sistēmā un gruntsūdeņos  
Lielos daudzumos: saskaņā ar vietējo likumdošanu.  
Pilnībā iztukšots iepakojums var tikt nodots otrreizējai pārstrādei.

## 14. Informācija par transportēšanu

### 14.1 ANO numurs – Nav klasificējama kā bīstama krava

### 14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem – Nav informācija.

## 15. Informācija par regulējumu

### 15.1 Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

#### 15.1.1 Bīstamības apzīmējums Nav

#### 15.1.2 Riska frāzes Nav

#### 15.1.3 Drošības frāzes Nav

#### 15.1.4 Speciālas prasības

Pirms izmantošanas iepazīties ar marķējumu un izlasīt lietošanas instrukciju.

#### 15.1.5 Bīstamo sastāvdaļu nosaukums, kas minētas uz etiķetes

D-limonene

**Turpinājums nākamajā lappusē**

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA  
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants  
CHEMSPEC EUROPE LEATHER CLEANER**

Datums: 07.11.2017  
Versija: 2.01

**15.2 Ķīmiskās drošības novērtējums**

Šajā dokumentā ietvertā informācija ir balstīta uz mūsu zināšanām, tomēr tā nenodrošina produkta īpašības un nesummē visus juridiskos nosacījumus.

**16. Cita informācija**

**16.1 Riska frāžu skaidrojums, kas minētas punktā 3.1**

- H302 Kaitīgs, ja norij
- H315 Kairina ādu
- H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus
- H373 Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā, ja ieelpots
- H312 Kaitīgs, ja nonāk saskarē ar ādu
- H332 Kaitīgs ieelpojot
- H319 Izraisa nopietnu acu kairinājumu
- H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju
- H335 Var izraisīt elpceļu kairinājumu
- H225 Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki
- H400 Ļoti toksisks ūdens organismiem
- H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
- H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki

**Bīstamības frāžu skaidrojums, kas minētas punktā 3.1**

**16.2 Cita informācija**

DDL sastādīta saskaņā ar REACH regulu 1907/2006; 453/2010 un 648/2004 prasībām, kā arī ievērojot LR MK 2002.gada 12.marta noteikumus Nr. 107 „Ķīmisko vielu un ķīmisko produktu klasificēšanas, marķēšanas un iepakojšanas kārtība”.

Informācija paredzēta tikai profesionālai lietošanai. Ievērot uz etiķetes minēto informāciju. DDL minētā informācija domāta produkta drošai lietošanai, transportēšanai un uzglabāšanai. Informācija nav attiecināma uz citiem produktiem. Gadījumā, ja produkts tiek savienots ar kādu citu produktu, minētā informācija nav attiecināma uz jaunizveidojušos produktu.

**Izstrādāja:** SIA „ANITRA” filiāle „2T Centrs”  
Guntis Lācis, tel. 67218766

**Drošības datu lapas beigas**

---