

**KĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT**

Datums: 22.08.2017
Versija: 4.1

1. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

- 1.1 Produkta identifikators**
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT
- 1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**
Gatavs lietošanai roku dezinficēšanas līdzeklis profesionālai lietošanai.
- 1.3 Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**
KLEEN PURGATIS GmbH
Dieselstrasse 10, D-3212 Hiddenhausen, Germany

SIA "Anitra" filiāle "2T centrs"
Reģ. Nr. 50003045201

Katlakalna iela 6D, Rīga, Latvija
tel. 67218766, e-pasts: 2tcentrs@anitra.lv
- 1.4 Tālruna 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]
Bīstamības klases:
Flam. Liq. 3: H226; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336
Bīstamības paziņojumi:
Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
- 2.2 Etiķetes elementi**
Bīdinājuma uzraksti
H226: Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki
H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu
H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus
Signālvārds: Uzmanību
- Piktogrammas:**GHS02 Liesma
GHS07 Uzmanību



Bīstamās sastāvdaļas, kuras jānorāda etiķetē – Nav.

P210: Nelietot vietās, kur ir sastopams karstums/ dzirksteles/ atklāta uguns /... / karstas virsmas. Nesmēķēt.

P260: Neieelpot tvaikus.

P305+351+338 IEKĻŪSTOT ACĪS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.

P370+378: Ugunsgrēka gadījumā: Nodzēšanai izmantot smiltis, CO2 vai pulveri.

P337+313: Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību speciālistiem.

Turpinājums nākamajā lappusē

**KĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT**

Datums: 22.08.2017
Versija: 4.1

P403+233: Glabāt labi vēdināmā vietā. Tvertni stingri noslēgt.
P501: Atbrīvojies no satura / tvertnes atbilstoši atkritumu pārstrādes noteikumiem.

2.3 Citi apdraudējumi

Alkoholiskie dūmi ir narkotiski.
Maisījums atbilst *PBT* kritērijiem.

3. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

3.1 Vielas PROPAN-2-OL, REACH: 01-2119457558-25-0000 50 - 100%
EINECS: 200-661-7 CAS: 67-63-0
Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319
STOT SE 3: H336

4. Pirmās palīdzības pasākumi

4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

- 4.1.1 **Saskare ar ādu** –
- 4.1.2 **Saskare ar acīm** - Nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens (15min.).
- 4.1.3 **Norijot** – Meklēt medicīnisku palīdzību.
- 4.1.4 **Ieelpojot** – Izvest cietušo personu svaigā gaisā.

4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

- 4.2.1 **Saskare ar ādu** – Var izraisīt vieglu kairinājumu saskares vietā.
- 4.2.2 **Saskare ar acīm** - Var izraisīt kairinājumu un sāpes.
- 4.2.3 **Norijot** - Var izraisīt kairinājumu mutē. Var izraisīt miegainību.
- 4.2.4 **Ieelpojot** – Var izraisīt miegainību.

4.3 Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

5. Ugunsdzēsības pasākumi

- 5.1 **Ugunsdzēsības līdzekļi**
Ūdens. Putas. Pulveris. Carbon dioxide.
- 5.2 **Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība** – Nav.
- 5.3 **Ieteikumi ugunsdzēsējiem** – Nav.

6. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

- 6.1 **Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**
Izmantot labi vēdināmās telpās. Individuālās drošības pasākumi minēti punktā 8.
- 6.2 **Vides drošības pasākumi**
Nepieļaut neatšķaidīta produkta noplūdi notekūdeņu sistēmā un gruntsūdeņos.
- 6.3 **Ierobežošanas un savākšanas pasākumi un materiāli**
Neitralizēt ar absorbējošiem materiāliem, noskalot ar ūdeni.
- 6.4 **Atsauce uz citām iedaļām**
Atkritumu apstrādes metodes minētas punktā 13.

Turpinājums nākamajā lappusē

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT**

Datums: 22.08.2017
Versija: 4.1

7. Lietošana un glabāšana

- 7.1 Piesardzība drošai lietošanai**
Izmantot labi vēdināmās telpās.
- 7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**
Turēt cieši noslēgtu. Sargāt no aizdegšanās. Sargāt no tiešiem saules stariem.
Neuzglabāt kopā ar pārtikas produktiem.
Uzglabāšanas klase 3A (Uzliesmojosi šķidrums).
Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā.
- 7.3 Konkrēts galalietojuma veids**
Gatavs lietošanai roku dezinficēšanas līdzeklis profesionālai lietošanai.

8. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

- 8.1 Pārvaldības parametri**
- 8.2 Iedarbības pārvaldība**
- 8.2.1 Roku aizsardzība** - Nav nepieciešama
- 8.2.2 Acu aizsardzība** – Nodrošināt acu skalošanas aprīkojumu darba vietā.
- 8.2.3 Ādas aizsardzība** – Nav nepieciešama.

9. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

- 9.1 Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**
- | | |
|---|---------------------|
| 9.1.1 Izskats | šķidrums, bezkrāsas |
| 9.1.2 Smarža | alkohols |
| 9.1.3 pH līmenis | 7 |
| 9.1.4 Kušanas / sasalšanas temperatūra | |
| 9.1.5 Viršanas temperatūra | 80°C |
| 9.1.6 Uzliesmošanas temperatūra | 21.5°C |
| 9.1.7 Iztvaikošanas ātrums | ātrs |
| 9.1.8 Relatīvais blīvums | 0,876 g/ml |
| 9.1.10 Šķīdība | šķīstošs |
| 9.1.11 Viskozitāte | nav viskozs |
| 9.1.12 Oksidēšanās īpašības | oksidējas |
- 9.2 Cita informācija** Nav.

10. Stabilitāte un reaģētspēja

- 10.1 Reaģētspēja**
- 10.2 Ķīmiskā stabilitāte**
Stabils normālos un paredzētajos glabāšanas un lietošanas temperatūras apstākļos.
- 10.3 Bīstamu reakciju iespējamība**
Nav normālos un paredzētajos glabāšanas un lietošanas temperatūras apstākļos.
- 10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās** – Sasilšana.
- 10.5 Nesaderīgi materiāli** – Nav.
- 10.6 Bīstami noārdīšanās produkti** – Nav.

Turpinājums nākamajā lappusē

**KĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT**

Datums: 22.08.2017
Versija: 4.1

11. Toksikoloģiskā informācija

- 11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi**
PROPANOL 2-OL: ORL
RAT, LD50, 5045 mg/kg

11. Toksikoloģiskā informācija (simptomi)

- 11.1.1 Saskare ar ādu** – Var izraisīt vieglu kairinājumu saskares vietā.
11.1.2 Saskare ar acīm - Var izraisīt kairinājumu un sāpes.
11.1.3 Norijot - Var izraisīt kairinājumu mutē. Var izraisīt miegainību
11.1.4 Ieelpojot – Var izraisīt miegainību.

12. Ekoloģiskā informācija

- 12.1 Toksicitāte**
- 12.2 Noturība un spēja noārdīties**
Produkta sastāvā esošo virsmaktīvo vielu bionoārdīšanās pakāpe atbilst direktīvas Nr.648/2004 prasībām.
- 12.3 Bioakumulācijas potenciāls** – nav informācija.
- 12.4 Mobilitāte augsnē** – nav informācija.
- 12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti** – viela nav PBT.
- 12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes** – nav veikti testi.

13. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

- 13.1 Atkritumu apstrādes metodes**
Lielos daudzumos: saskaņā ar vietējo likumdošanu.

14. Informācija par transportēšanu

- 14.1 ANO numurs** – UN1219
- 14.2 ANO sūtīšanas nosaukums** – ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL); LQ: 11
- 14.3 Transportēšanas bīstamības klase** – 3
- 14.4 Iepakojuma grupa** – II
- 14.5 Vides apdraudējumi** – nē
- 14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem** – nav klasificēts.

15. Informācija par regulējumu

- 15.1 Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem**
- 15.2 Ķīmiskās drošības novērtējums**
Šajā dokumentā ietvertā informācija ir balstīta uz mūsu zināšanām, tomēr tā nenodrošina produkta īpašības un nesummē visus juridiskos nosacījumus.

Turpinājums nākamajā lappusē

**ĶĪMISKĀ PRODUKTA DROŠĪBAS DATU LAPA
SASKAŅĀ AR ES REGULU 1907/2006/EK 31.pants
KLEEN HYGIENE BUDESIN OP-SEPT**

Datums: 22.08.2017
Versija: 4.1

16. Cita informācija

16.1 Riska frāžu skaidrojums, kas minētas punktā 3.1

H225	Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki
H226	Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu
H336	Var izraisīt miegainību vai reiboņus

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”.

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

Drošības datu lapas beigas