

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** ELIGEL

**Produkta veids(-i):** 01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie

**Atļaujas numurs:** EU-0027707-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027707-0014

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	5
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	6
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	6
6. Cita informācija	6

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

ELIGEL

### 1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums  
un adrese

Nosaukums	Brenntag GmbH
Adrese	Messeallee 11 45131 Essen Vācija

Atļaujas numurs

EU-0027707-0000 1-1

Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3)

EU-0027707-0014

Atļaujas piešķiršanas datums

07/12/2022

Atļaujas derīguma  
termiņš

30/11/2032

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	1355 - Propān-2-ols
<b>Ražotāja nosaukums</b>	ExxonMobil
<b>Ražotāja adrese</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Amerikas Savienotās Valstis
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Amerikas Savienotās Valstis
<b>Aktīvā viela</b>	1355 - Propān-2-ols
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
<b>Ražotāja adrese</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Niderlande
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Niderlande
<b>Aktīvā viela</b>	1355 - Propān-2-ols
<b>Ražotāja nosaukums</b>	INEOS Solvents Germany GmbH
<b>Ražotāja adrese</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Vācija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Römerstrasse 733 47443 Moers Vācija
	Shamrockstraße 88 44623 Herne Vācija

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Propān-2-ols		Aktīvā viela	67-63-0	200-661-7	70

## 2.2. Preparatīvais veids

Meta SPC 1: CL — kontaktgēls vai šķidrums

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

### Bīstamības apzīmējums

Vieglu uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.  
Izraisa nopietnu acu kairinājumu.  
Var izraisīt miegainību vai reiboņus.  
Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.

### Drošības prasību apzīmējumi

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiketes.  
Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēkēt.  
Tvertni stingri noslēgt.  
Izvairīties ieelpot izgarojumus.  
Izvairīties ieelpot smidzinājumu.  
Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.  
Izmantot acu aizsargus.  
IEKLŪSTOT ACĪS:Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes.Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot.  
Sazinieties ar SAINDEŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU / ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.  
Ja acu iekaisums nepāriet:Lūdziet palīdzību mediķiem.  
Glabāt labi vēdināmā vietā.Turēt vēsumā.  
Glabāt slēgtā veidā.  
Atbrīvoties no satura saskaņā ar vietējiem noteikumiem.  
Atbrīvoties no tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

## 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

#### 4.1 Lietošanas apraksts

**tabula. Lietojums 1 - 1. lietojums – Kontaktgēls vai šķidrums - Higiēniska roku dezinfekcija - Profesionāls lietotājs**

<b>Produkta veids(-i)</b>	01 pv - Cilvēka higiēnai paredzētie
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Neattiecas
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas (tostarp mikobaktērijas) Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -  Zinātniskais nosaukums: Raugs Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -  Zinātniskais nosaukums: Apvalkotie vīrusi Vispāriņemtais nosaukums: - Attīstības stadija: -
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekšēlpas  Tikai profesionālai lietošanai. Izmantošanai privātās, publiskās, veselības aprūpes un rūpniecības zonās, kā arī profesionālās darbības zonās.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Tieša uzklāšana uz abām rokām, berzēšana sīks apraksts: -
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Vienā lietošanas reizē uzklāj 3 ml uz vienas rokas, abu roku virsmas samitrina un berzē 60 sekundes. Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Līdz 25 dezinfekcijām dienā, 5 dienas nedēļā
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• HD-PE pudele: 0,1 l - 2,5 l; (Skrūvējamie vāciņi (HD-PE) vai vāciņi (PP), vai vāciņi ar sūknī (PP), vai smidzinātāja vāciņi (PP), vai aizsargvāciņi (PP).)</li><li>• HD-PE kanna: 5 l - 60 l; (Skrūvējamie vāciņi (PE/LDPE/HD-PE) vai aizsargvāciņi (HD-PE).)</li><li>• HD-PE muca: 200 l; (Plastmasas aizbāznis ar ventilācijas sistēmu (HD-PE) vai plastmasas aizbāznis krānam (HD-PE), vai plastmasas krāns (HD-PE), vai blīvējošie vāciņi (HD-PE).)</li><li>• (HD-PE) vidējas kravnesības konteiners (IBC): 1000 l; (Skrūvējamie vāciņi (HD-PE).)</li></ul>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

#### **4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

#### **4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

#### **4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

#### **4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

### **5. Vispārējie norādījumi par lietošanu**

#### **5.1. Lietošanas instrukcija**

- 1) Tikai profesionālai lietošanai.
- 2) Pirms lietošanas produkti ir jāsakrata.
- 3) Uzklāt tikai uz sausām un redzami tirām rokām.
- 4) Roku dezinfekcijai vienā lietošanas reizē, vienas rokas plaukstā ieļ lietošanai gatavu želeju vai šķidrumu (3 ml), un abu roku virsmas samitrīna un berzē 60 sekundes.

#### **5.2. riska samazināšanas pasākumi**

- 1) Izvairīties no saskares ar acīm.
  - 2) Glabāt bērniem mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
  - 3) Lietojet tikai labi vēdināmās vietās.
  - 4) Uzpildīšanai jāizmanto piltuve.
- 5) Atkārtotas uzpildīšanas procedūrai var apsvērt šādu riska samazināšanas pasākumu, ja vien to nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem:  
Produkta atkārtotas uzpildīšanas laikā ieteicams lietot acu aizsargus.

#### **5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

1) IEKĻŪSTOT ACĪS: Skalot ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalošanu 5 minūtes. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

2) IEELPOJOT: pārvietot svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

#### 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

1) Produkts: Izmešana kopā ar sadzīves atkritumiem nav atlauta. Nepieciešams pielietot speciālas utilizācijas metodes saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

2) Nepielaut produkta nokļūšanu kanalizācijā.

3) Sazinieties ar atkritumu apsaimniekotāju.

4) Piesārņots iepakojums: rūpīgi iztukšojet piesārņoto iepakojumu. Pēc rūpīgas un pareizas tīrišanas tos var pārstrādāt. Iepakojumu, ko nevar iztīrīt, ir jāutilizē tāpat kā produktu.

5) Nedoroziniet tukšo mucu un negrieziet to izmantojot griešanas degli. Eksplozijas risks.

#### 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

1) Glabāt labi vēdināmā vietā.

2) Turēt vēsumā.

3) Tvertni stingri noslēgt.

4) Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt.

5) Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

### 6. Cita informācija

Produkts satur propān-2-olu (CAS Nr.: 67-63-0), attiecībā uz kuru tika panākta vienošanās par Eiropas atsauges vērtību 129,28 mg/m<sup>3</sup> profesionālam lietotājam un kas tika izmantota šī produkta riska novērtējumam.