

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) 2019/2029**(2019. gada 29. novembris),****ar ko piešķir Savienības atļauju atsevišķam biocīdam CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol****(Dokuments attiecas uz EEZ)**

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 22. maija Regulu (ES) Nr. 528/2012 par biocīdu piedāvāšanu tirgū un lietošanu ⁽¹⁾ un jo īpaši tās 44. panta 5. punkta pirmo daļu,

tā kā:

- (1) Uzņēmums SCC GmbH (CVAS Development GmbH vārdā) 2016. gada 29. jūnijā saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 528/2012 43. panta 1. punktu iesniedza pieteikumu attiecībā uz atļaujas piešķiršanu atsevišķam biocīdam, kura nosaukums ir CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol un kurš pieder pie minētās regulas V pielikumā aprakstītā 2. un 4. produkta veida, un sniedza rakstisku apstiprinājumu, ka Vācijas kompetentā iestāde ir piekritusi novērtēt pieteikumu. Pieteikums ar lietas numuru BC-DH025620-60 tika ierakstīts Biocīdu reģistrā.
- (2) CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol kā aktīvo vielu satur izopropanolu, kas iekļauts Savienības apstiprināto aktīvo vielu sarakstā, kurš minēts Regulas (ES) Nr. 528/2012 9. panta 2. punktā.
- (3) 2018. gada 17. augustā kompetentā novērtējumiestāde Eiropas Ķimikāliju aģentūrai ("Aģentūra") saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 528/2012 44. panta 1. punktu iesniedza novērtējuma ziņojumu un novērtēšanā gūtos secinājumus.
- (4) 2019. gada 25. martā Aģentūra saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 528/2012 44. panta 3. punktu Komisijai iesniedza atzinumu ⁽²⁾, CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol biocīda raksturojuma kopsavilkuma projektu un atsevišķā biocīda novērtējuma galīgo ziņojumu. Atzinumā secināts, ka CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol ir atsevišķs biocīds Regulas (ES) Nr. 528/2012 3. panta 1. punkta r) apakšpunkta nozīmē, ka tas ir tiesīgs saņemt Savienības atļauju saskaņā ar minētās regulas 42. panta 1. punktu un ka, ja vien tiek nodrošināta atbilstība biocīda raksturojuma kopsavilkuma projektam, tas atbilst minētās regulas 19. panta 1. punkta nosacījumiem.
- (5) 2019. gada 3. jūnijā Aģentūra saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 528/2012 44. panta 4. punktu nosūtīja Komisijai biocīda raksturojuma kopsavilkuma projektu visās Savienības oficiālajās valodās.
- (6) Komisija ir vienprātīgi ar Aģentūras atzinumu un tāpēc uzskata, ka ir lietderīgi CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol piešķirt Savienības atļauju.
- (7) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Biocīdu pastāvīgās komitejas atzinumu,

⁽¹⁾ OV L 167, 27.6.2012., 1. lpp.⁽²⁾ ECHA 2019. gada 28. februāra atzinums par Savienības atļauju biocīdam CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol (ECHA/BPC/222/2019).

IR PIEŅĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Uzņēmumam *CVAS Development GmbH* tiek piešķirta Savienības atļauja ar atļaujas numuru EU-0020461-0000, lai saskaņā ar pielikumā sniegto biocīda raksturojuma kopsavilkumu piedāvātu tirgū un lietotu atsevišķo biocīdu *CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol*.

Savienības atļauja ir derīga no 2019. gada 24. decembra līdz 2029. gada 30. novembrim.

2. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 2019. gada 29. novembrī

Komisijas vārdā –
priekšsēdētājs
Jean-Claude JUNCKER

PIELIKUMS

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol

2. produktu veids. Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai aplicēšanai cilvēkiem un dzīvniekiem (dezinfekcijas līdzekļi)

4. produktu veids. Pārtikas un dzīvnieku barības joma (dezinfekcijas līdzekļi)

Atļaujas numurs: EU-0020461-0000

R4BP vienuma numurs: EU-0020461-0000

1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. **Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	CVAS Disinfectant product based on Propan-2-ol calgonit DS 622 R 3000 SCHNELLEDISINFEKTION IPADES 70 Alpha Septin Blu-Sept Disinfect home Schnell Des Disinfect Rapid Bakt-Ex Pur Bakt-Ex Rapid ROTIE-DES quick Bactazol I Dezynfektator EOSSAN-Desinfektionsspray-Fluid FS-7-Spray Gartengeräte Hygiene Spray NeudoClean Hygiene Spray
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2. **Atļaujas turētājs**

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	CVAS Development GmbH
	Adrese	Dr. Albert Reimann Str. 16a, 68526, Ladenburg, Vācija
Atļaujas numurs	EU-0020461-0000	
R4BP vienuma numurs	EU-0020461-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	2019. gada 24. decembris	
Atļaujas derīguma termiņš	2029. gada 30. novembris	

1.3. **Produkta ražotājs(-i)**

Ražotāja nosaukums	Brenntag GmbH
Ražotāja adrese	Messeallee 11, 45131 Essen, Vācija
Ražotnes atrašanās vieta	Am Nordseekai 22, 73207 Plochingen Vācija

Ražotāja nosaukums	Calvatis GmbH
Ražotāja adrese	<i>Dr. Albert Reimann Str. 16a, 68526 Ladenburg, Vācija</i>
Ražotnes atrašanās vieta	<i>Dr. Albert Reimann Str. 16a, 68526 Ladenburg, Vācija</i>

Ražotāja nosaukums	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG
Ražotāja adrese	<i>Pfaffensteinstr. 1, 83115 Neubuern, Vācija</i>
Ražotnes atrašanās vieta	<i>Pfaffensteinstr. 1, 83115 Neubuern, Vācija</i>

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

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
Ražotāja adrese	<i>Vondelingenweg 601, 3196 KK, Vodelingenenplaat Rotterdam, Nīderlande</i>
Ražotnes atrašanās vieta	<i>Vondelingenweg 601, 3196 KK, Vodelingenenplaat Rotterdam, Nīderlande</i>

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	ExxonMobil
Ražotāja adrese	<i>4999 Scenic Highway, LA 70897 Baton Rouge, Louisiana, Amerikas Savienotās Valstis</i>
Ražotnes atrašanās vieta	<i>4999 Scenic Highway, LA 70897 Baton Rouge, Louisiana, Amerikas Savienotās Valstis</i>

Aktīvā viela	Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	INEOS Solvents Germany GmbH
Ražotāja adrese	<i>Römerstraße 733, 47443 Moers, Vācija</i>
Ražotnes atrašanās vieta	<i>Römerstraße 733, 47443 Moers, Vācija</i>

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	61,25

2.2. **Preparatīvais veids**

Jebkurš cits šķidrums (gatavs lietošanai)

3. **BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI**

Bīstamības apzīmējums	Viegli 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 etiķetes. Sargāt no bērniem. Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt. Tvertni stingri noslēgt. Izvairīties ieelpot tvaikus. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izmantot acu aizsargus. IEKĻŪSTOT ACĪS: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU, ja jums ir slikta pašsajūta. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet palīdzību mediķiem. Glabāt labi vēdināmā vietā. Turēt vēsumā. Glabāt slēgtā veidā. Atbrīvojies no satura/tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas. SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni. IEELPOJOT: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. Ugunsgrēka gadījumā: dzēšanai izmantojiet spirtu izturīgas putas.

4. **LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)**4.1. **Lietošanas apraksts**

1 tabula.

1–Lietošana nr. 1 – produkta veida produktu, neprofesionāliem lietotājiem lietošanas veids

Produkta veids(-i)	02 pv – Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	—
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Baktērijas Raugi
Lietošanas joma(-as)	Iekštelpas Neporainu virsmu dezinfekcija mājāsaimniecībās.

Lietošanas metode(-es)	Apsmidzināšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) Apsmidzināšana un slaucīšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) un slaucīšana Apliešana un slaucīšana
Lietošanas deva(-as) un biežums	40–50 ml/m ²
Lietotāju kategorija(-as)	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
Iepakojuma izmēri un materiāls	1. Pudele: augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE), 250–1 000 ml 2. Pudele ar smalku miglas sūkņa smidzinātāja vai mēlītes smidzinātāja uzgali: HDPE, 250–1 000 ml

4.1.1. *Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija*

Atļaujas turētājam etiķetē ir jānorāda tipiska lietošanas kārtība vienkāršā, viegli saprotamā veidā:

- Mēlītes smidzinātājs: veiciet 20 izsmidzināšanas reizes uz 0,5 m².
- Sūkņa smidzinātājs: veiciet trīs izsmidzināšanas reizes uz 100 cm².
- Pudele: uzklājiet viena mērtrauka saturu uz m².

4.1.2. *Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi*

Skatīt 5.2. sadaļu

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

Skatīt 5.3. sadaļu

4.1.4. *Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu*

Skatīt 5.4. sadaļu

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

Skatīt 5.5. sadaļu

4.2. **Lietošanas apraksts**

2. tabula

Lietošana nr. 2 – produkta veida produktu, profesionāliem lietotājiem lietošanas veids

Produkta veids(-i)	02 pv – Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	—
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Baktērijas Raugi
Lietošanas joma(-as)	Iekštelpas Neporainu virsmu dezinfekcija rūpniecībā, mazos uzņēmumos, iestādēs un mājāsaimniecībās.

Lietošanas metode(-es)	Apsmidzināšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) Apsmidzināšana un slaucīšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) un slaucīšana Apliešana un slaucīšana
Lietošanas deva(-as) un biežums	40–50 ml/m ²
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	1. Pudēle: augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE), 250–1 000 ml 2. Pudēle ar smalku miglas sūkņa smidzinātāja vai mēlītes smidzinātāja uzgali: HDPE, 250–1 000 ml 3. Vidējas krāvnēsības tvertne (IBC), augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE): 720 l 4. Tvertne: cinkots un krāsots tērauds, 200–220 l 5. Kanna: HDPE, 5–50 l

4.2.1. *Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija*

Skatīt 5.1. sadaļu

4.2.2. *Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi*

1. Pārtikas apstrādes iekārtu dezinfekcijai un atkārtotas uzpildīšanas procedūrai var apsvērt šādu personiskā riska mazināšanas pasākumu ja to nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: rīkojoties ar produktu, ieteicams izmantot acu aizsarglīdzekļus.
2. Produktu drīkst lietot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.

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

Skatīt 5.3. sadaļu

4.2.4. *Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu*

Skatīt 5.4. sadaļu

4.2.5. *Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos*

Skatīt 5.5. sadaļu

4.3. **Lietošanas apraksts**

3. tabula

Lietošana nr. 3 – produkta veida produktu, neprofesionāliem lietotājiem lietošanas veids

Produkta veids(-i)	04 pv – Pārtikas un dzīvnieku barības joma
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	—
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Baktērijas Raugi
Lietošanas joma(-as)	Iekštelpas Neporainu virsmu dezinfekcija virtuvēs. Dārzkopības aprīkojuma dezinfekcija tikai cilvēka higiēnas nolūkiem.

Lietošanas metode(-es)	Apsmidzināšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) Apsmidzināšana un slaucīšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) un slaucīšana Apliešana un slaucīšana
Lietošanas deva(-as) un biežums	40–50 ml/m ²
Lietotāju kategorija(-as)	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
Iepakojuma izmēri un materiāls	1. Pudele: augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE), 250–1 000 ml 2. Pudele ar smalku miglas sūkņa smidzinātāja vai mēlītes smidzinātāja uzgali: HDPE, 250–1 000 ml

4.3.1. Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija

- Izmantošanai istabas temperatūrā (20 ± 2 °C).
- Atļaujas turētājam etiķetē ir jānorāda tipiska lietošanas kārtība vienkāršā, viegli saprotamā veidā:
 - Mēlītes smidzinātājs: veiciet 20 izsmidzināšanas reizes uz 0,5 m².
 - Sūkņa smidzinātājs: veiciet trīs izsmidzināšanas reizes uz 100 cm².
 - Pudele: uzklājiet viena mērtrauka saturu uz m².
- Dārzkopības aprīkojuma dezinfekcija tikai cilvēka higiēnas nolūkiem.
- Dezinficējiet dārzkopības aprīkojumu tikai iekštelpās.

4.3.2. Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi

Skatīt 5.2. sadaļu

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

Skatīt 5.3. sadaļu

4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt 5.4. sadaļu

4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt 5.5. sadaļu

4.4. Lietošanas apraksts

4. tabula

Lietošana nr. 4 – produkta veida produktu, profesionāliem lietotājiem lietošanas veids

Produkta veids(-i)	04 pv – Pārtikas un dzīvnieku barības joma
Vajadzības gadījumā tiks atļautā lietošanas veida apraksts	—
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Baktērijas Raugi

Lietošanas joma(-as)	Iekštelpas Neporainu virsmu dezinfekcija ēdnīcās vai virtuvēs, pārtikas pārstrādes rūpniecībā (ieskaitot alus darītavas). Dārzkopības aprīkojuma dezinfekcija tikai cilvēka higiēnas nolūkiem.
Lietošanas metode(-es)	Apsmidzināšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) Apsmidzināšana un slaucīšana Apsmidzināšana (ar mēlītes smidzinātāju vai sūkņa smidzinātāju) un slaucīšana Apliešana un slaucīšana
Lietošanas deva(-as) un biežums	40–50 ml/m ²
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	1. Pudēle: augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE), 250–1 000 ml 2. Pudēle ar smalku miglas sūkņa smidzinātāja vai mēlītes smidzinātāja uzgali: HDPE, 250–1 000 ml 3. Vidējas kravnesības tvertne (IBC), augsta blīvuma polietilēna tvertne (HDPE): 720 l 4. Tvertne: cinkots un krāsots tērauds, 200–220 l 5. Kanna: HDPE, 5–50 l

4.4.1. Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija

1. Izmantošanai istabas temperatūrā (20 ± 2 °C).
2. Dārzkopības aprīkojuma dezinfekcija tikai cilvēka higiēnas nolūkiem.
3. Dezinficējiet dārzkopības aprīkojumu tikai iekštelpās.

4.4.2. Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi

1. Nodrošiniet atbilstošu ventilāciju (rūpnieciskā ventilācija vai logu un durvju atvēršana).
2. Produktu drīkst lietot tikai nelielu virsmu dezinfekcijai.
3. Pārtikas apstrādes iekārtu dezinfekcijai un atkārtotas uzpildīšanas procedūrai var apsvērt šādu personiskā riska mazināšanas pasākumu, ja to nevar aizstāt ar tehniskiem un/vai organizatoriskiem pasākumiem: rīkojoties ar produktu, ieteicams izmantot acu aizsarglīdzekļus.

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

Skatīt 5.3. sadaļu

4.4.4. Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt 5.4. sadaļu

4.4.5. Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt 5.5. sadaļu

5. VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU ⁽¹⁾

5.1. Lietošanas instrukcija

1. Pirms lietošanas notīriet virsmas.

⁽¹⁾ Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

2. Uzklājiet neatšķaidītu produktu uz virsmas, to izsmidzinot. Pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz 15 minūtes.
3. Uzklājiet neatšķaidītu produktu uz virsmas, to izsmidzinot/uzlejot, un tad noslaukiet apstrādāto virsmu. Pārliecinieties, ka virsmas ir pilnībā samitrinātas. Ļaujiet iedarboties vismaz piecas minūtes.
4. Neuzklājiet vairāk par 50 ml/m².
5. Lietotās salvetes jāizmet slēgtā konteinerī.
6. Tikai neprofesionāliem lietotājiem: nelietojiet vairāk nekā četras reizes dienā.

5.2. **riska samazināšanas pasākumi**

1. Glabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
2. Izvairieties no nokļūšanas acīs.
3. Nelietojiet mazu bērnu klātbūtnē.
4. Turiet bērnus un mājdzīvniekus atstatu no telpām, kurās notiek dezinfekcija. Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju, pirms bērni ienāk dezinficētajās telpās.
5. Atkārtotai uzpildīšanai izmantojiet piltuvi.

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

Pirmā palīdzība:

1. JA IEELPOTS: izvediet personu svaigā gaisā un nodrošiniet brīvu elpošanu.
2. JA NOKĻŪST ACĪS: skalojiet acis ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas ja tādas ir un ja tas nesagādā grūtības. Turpiniet skalošanu.
3. Ja jūtaties slikti, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
4. Ja acu kairinājums nepāriet, konsultējieties ar ārstu.

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

Lietošanas beigās iznīciniet neizlietoto produktu un tā iepakojumu saskaņā ar vietējām prasībām.

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

Uzglabāt vēsumā (ne augstākā par 30 °C) un sargāt no sala.

Derīguma termiņš: 24 mēneši.

6. CITA INFORMĀCIJA

Lūdzu, ņemiet vērā Eiropas atsaucis vērtību 129,28 mg/m³ aktīvajai vielai 2- propanolam (CAS Nr.: 67-63-0), kas tika izmantots šī produktam riska novērtējumam.
