

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: Witty-Lavalin D

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

Atļaujas numurs: EU-0027707-0000

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0027707-0006

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)	2
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

Witty-Lavalin D
proCura Spray PUR
Orlin Suprades HD
Esept
Bio Tec Des HD

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-0027707-0006

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)

Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	ExxonMobil
Ražotāja adrese	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Amerikas Savienotās Valstis
Ražotnes atrašanās vieta	4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Amerikas Savienotās Valstis
Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	Shell Nederland Raffinaderij B.V.
Ražotāja adrese	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nīderlande
Aktīvā viela	1355 - Propān-2-ols
Ražotāja nosaukums	INEOS Solvents Germany GmbH
Ražotāja adrese	Römerstrasse 733 47443 Moers Vācija
Ražotnes atrašanās vieta	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	63,1

2.2. Preparatīvais veids

Meta SPC 1: CL — kontaktgēls vai šķidrums

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 karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. – Nesmēķēt.

Tvertni stingri noslēgt.

Izvairīties ieelpot izgarojumus.

Izvairīties ieelpot smidzinājumu.

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 / ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

Ja acu iekaisums nepāriet: Lūdziet palīdzību mediķiem.

Glabāt labi vēdināmā vietā. Turēt vēsumā.

Glabāt slēgtā veidā.

Atbrīvojies no satura saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

Atbrīvojies 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

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

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 tīrām rokām.
- 4) Roku dezinfekcijai vienā lietošanas reizē, vienas rokas plaukstā ielej lietošanai gatavu želeju vai šķidrums (3 ml), un abu roku virsmas samitrina un berzē 60 sekundes.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

- 1) Izvairīties no saskares ar acīm.
- 2) Glabāt bērniem mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
- 3) Lietojiet 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 atļauta. Nepieciešams pielietot speciālas utilizācijas metodes saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

2) Nepieļaut produkta nokļūšanu kanalizācijā.

3) Sazinieties ar atkritumu apsaimniekotāju.

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

5) Nededziniet 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 atsaucies vērtību 129,28 mg/m³ profesionālam lietotājam un kas tika izmantota šī produkta riska novērtējumam.