

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** Contec Sterile 70% IPA SBC570I

**Produkta veids(-i):** 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Atļaujas numurs:** EU-0020460-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0020460-0001

## 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	6
5.1. Lietošanas instrukcija	6
5.2. riska samazināšanas pasākumi	6
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	7
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	9
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	9
6. Cita informācija	10

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Contec 70% IPA FBC570I  
Contec Sterile 70% IPA SBT170IW  
Contec Sterile 70% IPA SBT0570IW  
Contec 70% IPA FBT170I

### 1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums  
un adrese**

Nosaukums	Contec Europe
Adrese	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Francija

**Atļaujas numurs**

EU-0020460-0000 1-1

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3)**

EU-0020460-0001

**Atļaujas piešķiršanas datums**

26/12/2019

**Atļaujas derīguma  
termiņš**

30/11/2029

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

**Ražotāja nosaukums**

Contec Cleanroom (UK) Ltd

**Ražotāja adrese**

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington,  
Northumberland Apvienotā Karaliste

**Ražotnes atrašanās vieta**

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington,  
Northumberland Apvienotā Karaliste

<b>Ražotāja nosaukums</b>	Contec Inc.
<b>Ražotāja adrese</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburga Amerikas Savienotās Valstis
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburga Amerikas Savienotās Valstis

<b>Ražotāja nosaukums</b>	Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China
<b>Ražotāja adrese</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Ķīna
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Ķīna

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

<b>Aktīvā viela</b>	1355 - Propān-2-ols
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Brenntag GmbH
<b>Ražotāja adrese</b>	Messeallee 11 45131 Essen Vācija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Nīderlande

## 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	62,9

## 2.2. Preparatīvais veids

AL (jebkurš cits šķidrums) - lietošanai gatavs šķidrums / šķidrums pudelēs, kas apgādātas ar palaišanas mehānismu

## 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.

Kārtīgi nomazgāt rokas pēc izmantošanas.

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izmantot acu aizsargus.

**SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem):**Novilkt nekavējoties visu piesārņoto apģērbu.Noskalot ādu ar ūdeni.

**IEELPOJOT:**Nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

**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.

Ugunsgrēka gadījumā:Dzēšanai izmantojiet pret spirtu noturīgas putas.

Glabāt labi vēdināmā vietā.Turēt vēsumā.

Glabāt slēgtā veidā.

Atbrīvojies no satura / tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem

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

## 4.1 Lietošanas apraksts

### tabula. Lietojums 1 - profesionāls lietojums

<b>Produkta veids(-i)</b>	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem  04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Dezinfekcijas līdzeklis lietošanai pret baktērijām, mikobaktērijām un raugiem uz cietām, neporainām virsmām biotehnoloģijas, farmaceitisko līdzekļu, medicīnisko ierīču ražošanas, veselības aprūpes un citu būtisku medicīniski bioloģisko pielietojumu jomā sterilās telpās un rūpnieciskās pārtikas un barības sagatavošanas vietās.  Pieļaujamā lietošanas temperatūra: istabas temperatūra (20±2 °C)
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Bacteria Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: -  Zinātniskais nosaukums: Mycobacteriaceae Vispārpieņemtais nosaukums: Mikobaktērijas Attīstības stadija: -  Zinātniskais nosaukums: Yeasts Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: -
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Apsmidzināšana un noslaucīšana Sīks apraksts: -
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 50 ml produkta uz m <sup>2</sup> virsmas Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  Noslaucīšana: 1 minūti ilgs saskares laiks baktērijām un mikobaktērijām  3 minūtes ilgs saskares laiks raugiem
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	Augsta blīvuma polietilēna pudele, kas apgādāta ar palaišanas mehānismu – 0,5 – 1 l

Aiztaisāma augsta blīvuma polietilēna pudele, kas paredzēta atkārtotai papildīšanai – 5

#### **4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Skatīt 5.1. sadaļu

#### **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 nepieciešamas, 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

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

### **5.1. Lietošanas instrukcija**

Lietot istabas temperatūrā. Redzami netīrām virsmām pirms dezinfekcijas ir nepieciešama notīrīšana.  
Noslaukot: uzklājiet / izsmidziniet produktu ar sterilajām telpām paredzētu atbilstošas kvalitātes salveti. Pirms dezinficējamās virsmas noslaukšanas pārlicinieties, vai salvete ir pietiekami un vienmērīgi piesātināta.  
Pārlicinieties, ka virsma ir vienmērīgi pārklāta ar izstrādājumu, pēc tam noslaukiet ar sterilu tīrajām telpām paredzētu salveti, lai nosusinātu virsmu.  
Saskares laiki: Slaucīt 1 minūti baktērijām un mikobaktērijām, 3 minūtes raugiem.  
Izlietotās salvetes jānovieto iznīcināšanai slēgtā tvertnē.

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



Pirms ēšanas un pēc lietošanas nomazgāt rokas un ekspozīcijai pakļauto ādu.

Izvairīties no saskares ar acīm.

Izmantošanai tīrajās telpās ir obligāta atbilstoša tehniskā / tehniskā kontrole, lai noņemtu gaisā esošās atliekas, piem. telpas ventilācija vai vietējā nosūces ventilācija

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

Iespējamā tiešā vai netiešā nelabvēlīgā ietekme:

galvassāpes, galvas reibšana, halucinācijas, apgrūtināta elpošana, CNS nomākums vai koma.

Spēcīgs acu kairinājums un acu bojājumi.

Slikta dūša, vemšana, caureja un hemorāģisks gastrīts

Produkta aspirācija plaušās var izraisīt pneimonītu, hipotensiju un hipoglikēmiju.

Pirmās palīdzības pasākumi:

Pārvietot cietušo no iedarbības avota un novilkt visu notraipīto/apšļakstīto apģērbu.

Saskare ar acīm: SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību/ vērsieties pēc palīdzības

Saskarē ar ādu: nomazgāt skarto vietu ar lielu ūdens daudzumu un ziepēm, neberzt.

Norišanas gadījumā: ja cietušais ir bez samaņas vai ar traucētām dzīvības funkcijām, NEIZRAISĪT viņam vemšanu un neko NELIKT viņam mutē; ja cietušais ir bez samaņas, novietojiet viņu stāvoklī uz kreisajiem sāniem (glābšanas stāvoklī), nodrošinot, ka galva atrodas zemāk par elpošanas ceļiem un ceļi ir saliekti.

Nodrošināt cietušajam mieru un nekustīgu stāvokli, uzturēt ķermeņa temperatūru un kontrolēt elpošanu. Ja nepieciešams, pārbaudīt pulsu un uzsākt mākslīgo elpināšanu.

Nogādāt cietušo uz veselības aprūpes centru un, kad vien iespējams, nogādāt tur arī iepakojumu vai marķējumu.

NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEATSTĀT IEDARBĪBAI PAKĻAUTO PERSONU BEZ UZRAUDZĪBAS!

Norādījumi medicīnas un veselības aprūpes personālam:

nepieciešams uzraudzīt dzīvības pazīmes un sniegt simptomātisku un atbalstošu ārstēšanu.

Norišanas gadījumā izvērtēt endoskopijas procedūras pielietošanu.

Veikt glikēmijas un ketonu novērošanu.

Ipekaka lietošana ir kontraindicēta.

JA IR NEPIECIEŠAMA MEDICĪNAS DARBINIEKU KONSULTĀCIJA, TURĒT REDZAMĀ VIETĀ IEPAKOJUMU VAI MARĶĒJUMU UN ZVANĪT UZ VIETĒJO SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU PA TĀLRUNI +371 67042473

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

Saturu un tā iepakojumu likvidēt saskaņā ar vietējiem noteikumiem.  
Neizmantojot atkārtoti tukšo iepakojumu jebkādiem citiem mērķiem.

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

Uzglabāt oriģinālajā iepakojumā vēsā, sausā, labi ventilējamā vietā.  
Sargāt no uzliesmošanas avotiem.  
Sargāt no tiešiem saules stariem.  
Iepakojumu uzglabāt cieši noslēgtu.  
Uzglabāšanas laiks: 2 gadi

## 6. Cita informācija

Produkts satur propān-2-olu (CAS Nr. : 67-63-0), par kuru profesionāliem lietotājiem ir panākta vienošanās par Eiropas atsaucis vērtību 129,28 mg / m<sup>3</sup>, un to izmanto arī produkta riska novērtējumā.