

# Biotsiidi omaduste kokkuvõte

**Biotsiidi nimi:** Contec Sterile 70% IPA SBC570I

**Biotsiidi liik (liigid):** Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

**Loa number:** EU-0020460-0000

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber:** EU-0020460-0001

## Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	3
3. Ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Lubatud kasutusala(d)	4
5. Üldised kasutamisingihised	6
5.1. Kasutusjuhendid	6
5.2. Riskivähendamismeetmed	6
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	6
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	7
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	7
6. Muu teave	8

## Haldusteave

### 1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

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

### 1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Contec Europe
	Aadress	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Prantsusmaa
Loa number	EU-0020460-0000 1-1	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EU-0020460-0001
Loa andmise kuupäev	26/12/2019
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	30/11/2029

### 1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Contec Cleanroom (UK) Ltd
Tootja aadress	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Ühendkuningriik
Tootmiskohtade asukoht	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Ühendkuningriik

<b>Tootja nimi</b>	Contec Inc.
<b>Tootja aadress</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Ühendriigid
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Ühendriigid

<b>Tootja nimi</b>	Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China
<b>Tootja aadress</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Hiina
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Hiina

#### 1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

<b>Toimeaine</b>	1355 - Propaan-2-ool
<b>Tootja nimi</b>	Brenntag GmbH
<b>Tootja aadress</b>	Messeallee 11 45131 Essen Saksamaa
<b>Tootmiskohtade asukoht</b>	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Holland

## 2. Toote koostis ja olek

### 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Propaan-2-ool		Toimeaine	67-63-0	200-661-7	62,9

## 2.2. Oleku kirjeldus

AL (muu vedelik) - RTU lahus/päästikpihusti

## 3. Ohu- ja hoiatuslaused

### Ohulaused

Väga tuleohtlik vedelik ja aur.

Põhjustab tugevat silmade ärritust.

Võib põhjustada unisust või peapööritust.

Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.

### Hoiatuslaused

Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest. – Mitte suitsetada.

Hoida pakend tihedalt suletuna.

Vältida auru sissehingamist.

Pärast käitlemist pesta hoolega käsi.

Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas.

Kanda kaitseprille.

NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: Võtta viivitamata seljast kõik saastunud rõivad. Loputada nahka veega.

SISSEHINGAMISE KORRAL: Toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata.

SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA.

Kui silmade ärritus ei möödu: Pöörduda arsti poole.

Tulekahju korral: Kustutamiseks kasutada alkoholikindlat vahtu.

Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas.

Hoida lukustatult.

Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

## 4. Lubatud kasutusala(d)

### 4.1 Kasutusala kirjeldus

#### Kasutusala 1 - kutsealane kasutamine

<b>Tooteliik</b>	<p>Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)</p> <p>Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)</p>
<b>Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus</b>	<p>Bakterite, mükobakterite ja pärmseente vastase toimega desinfitseerimisvahend kõvadele mittepoorsetele pindadele puhastes ruumides biotehnoloogias, ravimitööstuses, meditsiiniinseadmete toomises, terviseasutustes ja muudes kriitilistes loodusteaduslikes rakendustes ning tööstuslikel toidu ja sööda valmistamise aladel.</p> <p>Sobiv kasutustemperatuur: toatemperatuur (20±2°C)</p>
<b>Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)</b>	<p>Teaduslik nimetus: Bakter Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: -</p> <p>Teaduslik nimetus: Mükobakter Tavanimetus: Mükobakterid Arengustaadium: -</p> <p>Teaduslik nimetus: Pärmseen Tavanimetus: Pärmseened Arengustaadium: -</p>
<b>Kasutuskoh</b>	<p>Sisetingimustes</p>
<b>Kasutusmeetod(id)</b>	<p>Meetod: Pihustamine ja pühkimine lapiga Üksikasjalik kirjeldus: -</p>
<b>Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus</b>	<p>Kasutusmäär: 50 ml toodet m<sup>2</sup> pinna kohta Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus:</p> <p>Pühkimisel lapiga: bakterite ja mükobakterite puhul kontaktaeg 1 minut</p> <p>pärmseente puhul kontaktaeg 3 minutit</p>

**Kasutajarühm(ad)**

Kutseline kasutaja

**Pakendi suurused ja pakendimaterjal**

Kõrge tihedusega polüetüleen (HDPE) päästikpihustiga pudel – 0,5 - 1l

HDPE korgiga täitepudel – 5l

**4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid**

Vt jaotist 5.1

**4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed**

Vt jaotist 5.2

**4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.**

Vt jaotist 5.3

**4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.**

Vt jaotist 5.4

#### 4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt jaotist 5.1

## 5. Üldised kasutamishüvisid

### 5.1. Kasutusjuhendid

Kasutada toatemperatuuril. Tugevalt määrdunud pindasid tuleb enne desinfitseerimist puhastada.  
Pühkimine lapiga: kanda / pihustada toode puhaste ruumide jaoks sobiva kvaliteediga lapile.  
Enne desinfitseeritava pinna pühkimist veenduda, et lapp on piisavalt ja ühtlaselt immutatud.  
Veenduda, et pind on ühtlaselt lahusega kaetud, seejärel pühkida kuivaks steriilse puhastuslapiga.  
Kontaktajad: pühkimisel lapiga 1 minut bakterite ja mükobakterite ning 3 minutit pärmseente puhul  
Kasutatud lapid tuleb kõrvaldada suletud mahutis.

### 5.2. Riskivähendamismeetmed

Pesta käsi ja kokkupuutunud nahka enne sööki ja pärast toote kasutamist.  
Vältida silma sattumist.  
Puhastes ruumides kasutamiseks on lenduvate jääkide eemaldamiseks kohustuslik piisav tehniline / rakenduslik ohjamisvahend nt. ruumi ventilatsioon või kohtväljatõmbeventilatsioon

### 5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras



Tõenäolised otsesed või kaudsed kahjulikud toimed:

peavalu, peapööritus, hallutsinatsioonid, hingamise aeglustumine, kesknärvisüsteemi häired või kooma;

tugev silmaärritus ja/või silmakahjustus;

iiveldus, oksendamine, kõhulahtisus ja verine gastrit;

kopsuaspiratsiooniga võib kaasneda pneumoniit, madal vererõhk ja hüpoglükeemia.

Esmaabimeetmed:

paigutada kannatanu kokkupuuteallikast eemale ja eemaldada saastunud/pritsmetega riideesemed.

Silma sattumisel: SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole.

Nahale sattumisel: pesta kannatada saanud piirkonda rohke vee ja seebiga. Mitte hõõruda!

Allaneelamisel: MITTE kutsuda esile oksendamist ega anda kahjustatud või teadvuseta inimesele midagi suu kaudu; kui kannatanu on teadvuse kaotanud, siis paigutada ta vasakule küljele (taastumisasendisse) nii, et pea on madalal ja jalad põlvedest kõverdatud.

Tagada kannatanule rahu ja lasta puhata. Säilitada kehatemperatuuri ja kontrollida hingamisrütmi. Vajadusel kontrollida pulssi ja alustada kunstlikku hingamist.

Toimetada kannatanu terviseasutusse. Võimalusel võtta kaasa toote pakend või etikett.

**MITTE KUNAGI JÄTTA KANNATANUT JÄRELEVALVETA!**

Nõuanded meditsiinipersonalile:

jälgida elunäitajaid ja pakkuda sümptomaatilist ja leevendavat ravi;

allaneelamise korral hinnata vajadust endoskoopiliseks protseduuriks;

jälgida glükeemiat ja ketoone;

Ipecaci kasutamine on vastunäidustatud.

MEDITSIINILISE NÕU VAJADUSEL HOIDA TOOTE PAKENDIT VÕI ETIKETTI KÄEPÄRAST JA HELISTADA KOHALIKKU MÜRGISTUSTEABEKESKUSESSE telefonil 16662.

#### 5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Kõrvaldada sisu/mahuti vastavalt kohalikele eeskirjadele.  
Mitte korduskasutada tühja mahutit muudel otstarvetel.

#### 5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Hoida jahedas, kuivas, hästiventileeritud kohas originaalmahutis.  
Hoida eemal süttimisallikatest.  
Kaitsta otsese päikesevalguse eest.  
Hoida mahutit tihedalt suletuna.  
Kasutusaeg: 2 aastat

## 6. Muu teave

See toode sisaldab ühendit propaan-2-ool (CAS-nr: 67-63-0), mille Euroopa viiteväärtus kutselistele kasutajatele on 129,28 mg/m<sup>3</sup>. Seda väärtust on kasutatud ka toote riskihindamises.