

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** Contec Sterile 70% IPA SBC570I

**Typ(y) výrobku:** Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá

Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív

**Číslo autorizácie:** EU-0020460-0000

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3:** EU-0020460-0001

## Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	2
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	6
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	6
6. Ďalšie informácie	6

## Administratívne informácie

### 1.1. Obchodné názvy výrobku

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

### 1.2. Držiteľ autorizácie

**Názov a adresa držiteľa autorizácie**

Názov/Meno	Contec Europe
Adresa	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Francúzsko

**Číslo autorizácie**

EU-0020460-0000 1-1
---------------------

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3**

EU-0020460-0001
-----------------

**Dátum autorizácie**

26/12/2019
------------

**Dátum skončenia platnosti autorizácie**

30/11/2029
------------

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

**Meno/Názov výrobcu**

Contec Cleanroom (UK) Ltd

**Adresa výrobcu**

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Spojené kráľovstvo

**Miesto výrobných priestorov**

Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Spojené kráľovstvo

<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Contec Inc.
<b>Adresa výrobcu</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Spojené štáty americké
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg Spojené štáty americké

<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China
<b>Adresa výrobcu</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Čína
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Čína

#### 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

<b>Účinná látka</b>	1355 - propán-2-ol
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Brenntag GmbH
<b>Adresa výrobcu</b>	Messeallee 11 45131 Essen Nemecko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Holandsko

## 2. Zloženie a úprava výrobku

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
propán-2-ol		Účinná látka	67-63-0	200-661-7	62,9

## 2.2. Typ úpravy

AL (akákoľvek iná kvapalina) - RTU roztok/rozprašovač

## 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

### Výstražné upozornenia

Veľmi horľavá kvapalina a pary.  
Spôsobuje vážne podráždenie očí.  
Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty.  
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

### Bezpečnostné upozornenia

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.  
Uchovávajte mimo dosahu detí.  
Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.  
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.  
Zabráňte vdychovaniu pár.  
Po manipulácii starostlivo umyte ruky  
Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.  
Noste ochranné okuliare.  
PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi):Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte.Pokožku opláchnite vodou.  
PO VDÝCHNUTÍ:Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.  
PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou.Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.  
Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.  
Ak podráždenie očí pretrváva:Vyhľadajte lekársku pomoc.  
V prípade požiaru:Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu  
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.Uchovávajte v chlade.  
Uchovávajte uzamknuté.  
Zneškodnite obsah /nádobu v súlade s miestnymi predpismi.

## 4. Autorizované použite(ia)

## 4.1 Opis použitia

### Použitie 1 - Profesionálne použitie

<b>Typ výrobku</b>	Výrobky typu 02 - Dezinfekčné prostriedky a algicídy, ktoré nie sú určené na priamu aplikáciu na ľudí alebo zvieratá  Výrobky typu 04 - Oblasť potravín a krmív
<b>Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia</b>	Dezinfekčný prostriedok na použitie proti baktériám, mykobaktériám a kvasinkám na tvrdých neporéznych povrchoch v čistých priestoroch pre biotechnológiu, farmáciu, výrobu zdravotníckych pomôcok, odvetvie zdravotníctva a iné kritické použitia v oblasti biologických vied a v oblasti priemyselnej prípravy potravín a krmív. Prípustná teplota použitia: izbová teplota (20±2 °C)
<b>Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)</b>	Vedecký názov: Baktérie Bežný názov: Baktérie Vývojové štádium: -  Vedecký názov: Mycobacteriaceae Bežný názov: Mykobaktérie Vývojové štádium: -  Vedecký názov: Kvasinky Bežný názov: Kvasinky Vývojové štádium: -
<b>Oblasti použitia</b>	Vnútorne
<b>Spôsob(y) aplikácie</b>	Spôsob: Postrek a utieranie Detailný opis: -
<b>Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie</b>	Aplikačná dávka: 50 ml produktu na m <sup>2</sup> povrchu. Riedenie (%): Počet a časový rozvrh aplikácie: Utieranie: 1-minútový kontaktný čas pre baktérie a mykobaktérie 3-minútový kontaktný čas pre kvasinky
<b>Kategória(ie) používateľov</b>	Profesionálne
<b>Veľkosti balenia a obalový materiál</b>	(polyetylén s vysokou hustotou) HDPE fľaša s rozprašovačom – 0,5 – 1 l Fľaša na opakované plnenie s HDPE uzáverom – 5 l

#### 4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozri oddiel 5.1

#### 4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozri oddiel 5.2

#### 4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozri oddiel 5.3

#### 4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozri oddiel 5.4

#### 4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozri oddiel 5.5

### 5. Všeobecné pokyny pre použitie

#### 5.1. Pokyny na používanie

Používajte pri izbovej teplote. Pri viditeľne znečistených povrchoch je pred dezinfekciou potrebné čistenie.  
Utieranie: Naneste / nastriekajte výrobok na utierku vhodnú na čisté priestory. Pred utieraním dezinfikovaného povrchu zabezpečte, aby bola utierka dostatočne a rovnomerne navlhčená.  
Zabezpečte, aby bol povrch rovnomerne pokrytý výrobkom, potom utrite dosucha sterilnou utierkou na čisté priestory.  
Kontaktné časy: Utieranie 1 minútu na odstránenie baktérií a mykobaktérií, 3 minúty na odstránenie kvasiniek.  
Použitú utierku sa musia likvidovať v uzavretej nádobe.

#### 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pred jedlom a po používaní si umyte ruky a nechránenú pokožku.  
Zabráňte kontaktu s očami.

Na použitie v čistých priestoroch je povinná primeraná technická / inžinierska regulácia na odstránenie zvyškov vo vzduchu, napr. vetranie miestnosti alebo miestne odsávacie vetranie.

#### 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pravdepodobné priame alebo nepriame nepriaznivé účinky:  
Bolesti hlavy, závraty, halucinácie, útlm dýchania, útlm CNS alebo kóma.  
Silné podráždenie očí a/alebo poškodenie zraku.  
Nevôľnosť, vracanie, hnačka a hemoragická gastritída.  
Riziko vdýchnutia do pľúc môže vyvolať pneumonitídu, nízky krvný tlak a hypoglykémiu.

Opatrenia prvej pomoci:

Premiestnite postihnutého od zdroja expozície a odstráňte všetky kontaminované/postriekané časti odevu.  
Po kontakte s očami: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Ak podráždenie očí pretrváva: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.  
Po kontakte s pokožkou: postihnuté miesto umyte veľkým množstvom vody a mydla, nedrhňte.  
V prípade požitia: NEVYVOLÁVAJTE zvracanie a postihnutej osobe alebo osobe v bezvedomí nikdy nepodávajte nič ústami. Ak je osoba v bezvedomí, umiestnite ju do polohy (stabilizovania) na ľavom boku s hlavou zaklonenou a pokrčenými kolenami.  
Postihnutého nechajte v pokoji oddychovať, udržiavajte telesnú teplotu a kontrolujte dýchanie. V prípade potreby skontrolujte pulz a začnite podávať umelé dýchanie.  
Postihnutého vezmite do zdravotného strediska a vždy, keď je to možné, prineste obal alebo etiketu.  
POSTIHNUTÚ OSOBU NIKDY NENECHÁVAJTE BEZ DOZORU!

Rada pre pracovníkov poskytujúcich zdravotnú starostlivosť:

Monitorujte vitálne funkcie a poskytnite symptomatickú a podpornú liečbu.  
V prípade požitia vyhodnoťte endoskopický postup.  
Monitorujte glykémiu a ketóny.  
Použitie preháňadla ipekakuána sa neodporúča.  
KEĎ ŽIADATE O LEKÁRSKU POMOC, MAJTE K DISPOZÍCII OBAL ALEBO ETIKETU A VOLAJTE NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM na čísle +421 2 54 774 166.

## 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi predpismi.  
Prázdnu nádobu opätovne nepoužívajte na iné účely.

## 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajte na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste v pôvodnej nádobe.  
Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia.  
Chráňte pred priamym slnečným svetlom.  
Nádobu uchovávajte tesne uzavretú.  
Doba skladovateľnosti: 2 roky

## 6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje propán-2-ol (CAS číslo: 67-63-0), pre ktorý bola pre profesionálneho používateľa dohodnutá a na hodnotenie rizika výrobku použitá európska referenčná hodnota 129,28 mg / m<sup>3</sup>.