

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: Contec Sterile 70% IPA SBC570I

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 02 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни

ПТ 04 - Област на употреба, свързана с храни и фуражи

Номер на разрешението: EU-0020460-0000

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3): EU-0020460-0001

Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
4. Разрешена(и) употреба(и)	4
5. Общи указания за употреба	5
5.1. Инструкции за употреба	5
5.2. Мерки за намаляване на риска	6
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	6
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	7
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	8
6. Друга информация	8

Административна информация

1.1. Търговско наименование на продукта

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

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Contec Europe
	Адрес	ZI Du Prat Avenue Paul Duplaix 56000 Vannes Франция
Номер на разрешението	EU-0020460-0000 1-1	

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	EU-0020460-0001
Дата на издаване на разрешението	26/12/2019
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	30/11/2029

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	Contec Cleanroom (UK) Ltd
Адрес на производителя	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Великобритания
Местонахождение на производствените обекти	Unit 6A, Wansbeck Business Park, Rotary Parkway NE63 8QW Ashington, Northumberland Великобритания

Име на производителя	Contec Inc.
Адрес на производителя	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg САЩ
Местонахождение на производствените обекти	525 Locust Grove SC 29303 Spartanburg САЩ

Име на производителя	Contec Cleanroom Technology (Suzhou) Co., Ltd. China
Адрес на производителя	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Китай
Местонахождение на производствените обекти	17 Longyun Road, Suzhou Industrial Park 215024 Suzhou Китай

1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	1355 - Пропан-2-ол
Име на производителя	Brenntag GmbH
Адрес на производителя	Messeallee 11 45131 Essen Германия
Местонахождение на производствените обекти	Haven 3222, Vondelingenweg 601 3196 KK Vondelingenplaat Холандия

2. Състав и формулиране на продукта

2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Пропан-2-ол		Активно вещество	67-63-0	200-661-7	62,9

2.2. Тип на формулирането

AL (any other liquid) - RTU solution/trigger spray

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност

Силно запалими течност и пари.
Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Може да предизвика сънливост или световъртеж.
Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

Препоръки за безопасност

При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
Да се съхранява извън обсега на деца.
Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. – Тютюнопушенето забранено.
Съдът да се съхранява плътно затворен.
Избягвайте вдишване на изпарения.
Да се измие Ръцете старателно след употреба.
Да се използва само на открито или на добре проветриво място.
Използвайте предпазни очила.
ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода.
ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.
ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.
При неразположение се обадете на център по токсикология.
При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет.
При пожар: Използвайте устойчива на алкохол за да загасите.
Да се съхранява на добре проветриво място. Да се държи на хладно.
Да се съхранява под ключ.
Да се изхвърли съдържанието в контейнер в съответствие с местните разпоредби..

4. Разрешена(и) употреба(и)

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Професионална употреба

Продуктов тип	ПТ 02 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни ПТ 04 - Област на употреба, свързана с храни и фуражи
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Дезинфектант за употреба срещу бактерии, микобактерии и дрожди върху твърди, непорести повърхности в стерилни помещения за биотехнологии, фармацевтични продукти, производство на медицински изделия, здравния сектор и други важни приложения за науката за живота и в зони за производство на храни и фуражи.
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Бактерия Общоприето наименование: Бактерия Етап на развитие: - Научно наименование: Микобактерия Общоприето наименование: Микобактерии Етап на развитие: - Научно наименование: Дрожд Общоприето наименование: Дрожди Етап на развитие: -
Област на употреба	На закрито
Метод(и) на прилагане	Метод: Пръскане и избърсване Подробно описание: -
Дозировка(и) и честота на прилагане	Норма на приложение: 50 мл от продукта за м2 повърхност. Разреждане: Брой и време на кандидатстване: Избърсване: 1 минута контактно време срещу бактерии и микобактерии
Категория(и) потребители	Професионална
Размери и материал на опаковките	(Полиетилен с висока плътност) HDPE бутилка спрей – 0,5 – 1л HDPE бутилка за пълнене – 5л



4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Вижте т. 5.1

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Вижте т. 5.2

4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Вижте т. 5.3

4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Вижте т. 5.4

4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Вижте т. 5.5

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

Използвайте при стайна температура. За видимо замърсени повърхности се изисква почистване преди дезинфекция.
Избърсване: Нанесете / напръскайте продукта върху подходяща качествена чистачка за чисти помещения. Уверете се, че кърпичката е достатъчно и равномерно наситена, преди да избършете повърхността за дезинфекция
Уверете се, че повърхността е равномерно покрита с продукта, след което избършете, за да изсъхне със стерилна чиста стая.
Контактно време: Избърсване 1 минута срещу бактерии и микобактерии, 3 минути срещу дрожди.

5.2. Мерки за намаляване на риска

Измийте ръцете и откритата кожа преди хранене и след употреба.
Избягвайте контакт с очите.

За използване в чисти помещения е необходим адекватен технически / инженерен контрол за отстраняване на остатъци от въздуха, напр. вентилация на помещението или локална смукателна вентилация

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Вероятни преки или косвени неблагоприятни последици:

Главоболие, световъртеж, халюцинации, затруднено дишане, нарушения на ЦНС или кома.

Сериозно дразнене на очите и/или увреждане на очите.

Гадене, повръщане, диария и хеморагичен гастрит.

Рискът от белодробна аспирация може да предизвика пневмонит, хипотония и хипогликемия.

Мерки за първа помощ:

Преместете пострадалия от източника на експозиция и свалете замърсените/напръсканите дрехи.

При контакт с очите: ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете да промивате. Ако очното раздразнение продължава: потърсете медицински съвет/помощ.

При контакт с кожата: Изплакнете обилно замърсения участък с вода и сапун. Да не се търка.

При поглъщане: НЕ предизвиквайте повръщане и никога не давайте нищо през устата на пострадалия или на човек в безсъзнание; ако пострадалият е в безсъзнание, поставете го да легне на лявата си страна (за съвземане) с наведена глава и сгънати колене.

Дръжте пострадалия в покой, поддържайте телесната температура и контролирайте дишането. Ако е необходимо, проверете пулса и започнете изкуствено дишане.

Заведете пострадалия в медицинско заведение и покажете опаковката или етикета, когато е възможно.

НИКОГА НЕ ОСТАВЯЙТЕ ПОСТРАДАЛИЯ БЕЗ НАДЗОР!

Съвети за медицинския и здравен персонал:

Наблюдавайте жизнените показатели и осигурете симптоматично и поддържащо лечение.

Преценете нуждата от ендоскопска процедура в случай на поглъщане.

Следете за гликемия и кетони.

Употребата на лекарства на базата на Иресас е противопоказана.

КОГАТО ТЪРСИТЕ МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТ, ДРЪЖТЕ ОПАКОВКАТА ИЛИ ЕТИКЕТА В РЪКА И СЕ СВЪРЖЕТЕ С МЕСТНИЯ ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ на +359 2 9154 409

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Извършете съдържанието/опаковката в съответствие с местните разпоредби.

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Да се съхранява на хладно, сухо и добре проветриво място в оригиналната опаковка.
Да се пази от източници на запалване.
Да се пази от пряка слънчева светлина.
Пазете опаковката плътно затворена.
Срок на годност: 2 години

6. Друга информация

Продуктът съдържа пропан-2-ол (CAS №: 67-63-0), като европейската референтна стойност от 129,28 mg / m³ е одобрена и се използва за оценка на риска на продукта.