

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциди

**Наименование на групата:** Contec IPA Product Family

**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-0020460-0000

## Съдържание

Част I. — Първо ниво на информация	1
1. Административна информация	1
2. Състав и формулация на групата продукти	2
Част II. — Второ ниво на информация — мета SPC	3
1. Административна информация за мета SPC - <b>Contec IPA Liquid Products</b>	3
2. Състав на мета SPC	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC	4
4. Разрешена(и) употреба(и) на мета SPC	5
5. Общи указания за употреба на мета SPC	7
6. Друга информация	9
7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC	9
1. Административна информация за мета SPC - <b>Contec IPA Wipes</b>	10
2. Състав на мета SPC	11
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC	11
4. Разрешена(и) употреба(и) на мета SPC	12
5. Общи указания за употреба на мета SPC	14
6. Друга информация	16
7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC	16

## Част I. — Първо ниво на информация

### 1. Административна информация

#### 1.1. Наименование на групата

Contec IPA Product Family

#### 1.2. 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

#### 1.3. 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

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)

EU-0020460-0000

Дата на издаване на разрешението

26/12/2019

Дата на изтичане срока на валидност на разрешението

30/11/2029

#### 1.4. Производител(и) на биоцидите

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

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

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

<b>Име на производителя</b>	Flexible Medical Packaging
<b>Адрес на производителя</b>	Unit 8 Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Великобритания
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Unit 8 Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Великобритания

### 1.5. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

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

## 2. Състав и формулация на групата продукти

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на групата

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

## 2.2. Вид(ове) формулация

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

AL (any other liquid) – RTU wipe

## Част II. — Второ ниво на информация — мета SPC

### 1. Административна информация за мета SPC

#### 1.1. Идентификатор на мета SPC

Contec IPA Liquid Products

#### 1.2. Последната част от номера на разрешението

1-1

#### 1.3 Продукт(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

## 2. Състав на мета SPC

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на мета SPC

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

## 2.2. Вид(ове) формулация на мета SPC

### Формулация(и)

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

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC

### 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: Промийте 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) на мета SPC

### 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 на мета SPC

### 5.1. Инструкции за употреба

Използвайте при стайна температура. За видимо замърсени повърхности се изисква почистване преди дезинфекция.  
Избърсване: Нанесете / напърскайте 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 Iресас 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

Изхвърлете 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 / m<sup>3</sup> е одобрена и се използва за оценка на риска на продукта.

#### 7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC

##### 7.1 Търговско наименование, номер на разрешението и специфичен състав на всеки отделен продукт

**Търговско наименование**

Contec 70% IPA FBC570I	Пазарен регион: EU
Contec Sterile 70% IPA SBT170IW	Пазарен регион: EU
Contec Sterile 70% IPA SBT0570IW	Пазарен регион: EU
Contec 70% IPA FBT170I	Пазарен регион: EU

**Номер на разрешението**

(Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3) - Национално разрешение)

EU-0020460-0001 1-1

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

**1. Административна информация за мета SPC****1.1. Идентификатор на мета SPC**

Contec IPA Wipes

**1.2. Последната част от номера на разрешението**

1-2

### 1.3 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

## 2. Състав на мета SPC

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на мета SPC

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

### 2.2. Вид(ове) формулация на мета SPC

Формулация(и)

AL (any other liquid) – RTU wipe

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC

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 в 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) на мета SPC

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - Професионална употреба

<b>Продуктов тип</b>	<p>ПТ 02 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни</p> <p>ПТ 04 - Област на употреба, свързана с храни и фуражи</p>
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	<p>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.</p>
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	<p>Научно наименование: Бактерия Общоприето наименование: Бактерии Етап на развитие: -</p> <p>Научно наименование: Микобактерия Общоприето наименование: Микобактерии Етап на развитие: -</p> <p>Научно наименование: Дрожд Общоприето наименование: Дрожди Етап на развитие: -</p>

<b>Област на употреба</b>	На закрито
<b>Метод(и) на прилагане</b>	Метод: Избърсване Подробно описание: -
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	Норма на приложение: - Разреждане: Брой и време на кандидатстване:  1 минута контактено време срещу бактерии и микобактерии 3 минути контактено време срещу дрожди
<b>Категория(и) потребители</b>	Професионална
<b>Размери и материал на опаковките</b>	Импрегнирани кърпички 100% полипропилен в: - HDPE кутия с HDPE капак – 150 кърпички (1,7 или 2,15 л) - затворен плик полиетилен терефталат (PET)/полиетилен (PE) във вакуумирана опаковка (PET/PE) – 30, 40 или 50 кърпички Импрегнирани кърпички 100% полиестер в: - HDPE кутия с HDPE капак – 100 кърпички (2,15 л) - затворен плик (PET/PE) във вакуумирана опаковка (PET/PE) – 20 кърпички Импрегнирани кърпички 100% плетен полиестер в: - затворен плик (PET/PE) във вакуумирана опаковка (PET/PE) – 8, 10, 20, 30 или 50 кърпички Импрегнирани кърпички 55% целулоза / 45 % полиестер в: - HDPE кутия с HDPE капак – 100 кърпички (2,15 л) - затворен плик (PET/PE) във вакуумирана опаковка (PET/PE) – 24, 30, 50 или 75 кърпички Импрегнирани кърпички 50% синтетична тъкан / 50% полиестер в: - HDPE кутия с HDPE капак – 700 кърпички (11,4 л)

#### 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 на мета SPC

#### 5.1. Инструкции за употреба

За замърсени повърхности се изисква почистване преди дезинфекция.  
Уверете се, че повърхността е покрита равномерно с продукта, оставете го да действа 1 минута за бактерициден и микобактерициден ефект и 3 минути за дрождециден ефект.

#### 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 отстранете замърсените/изпръсканите 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**

Изхвърлете съдържанието/опаковката в съответствие с местните разпоредби.

Да не се използва повторно празната опаковка за други цели.

Използваните кърпички трябва да се изхвърлят в затворен контейнер.

Изхвърлете използваните кърпички на място за депониране на сухи отпадъци.

### **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

Кърпички от полипропилен, полиестер, плетен полиестер, 55% целулоза / 45% полиестер или 50% синтетична тъкан / 50% полиестер, 34-240 gsm, съдържащи 5 - 38 мл продукт (2,75 – 20,9 г пропан-2-ол).  
Продуктът съдържа пропан-2-ол (CAS №: 67-63-0), като европейската референтна стойност от 129,28 mg / m<sup>3</sup> е одобрена и се използва за оценка на риска на продукта.

## 7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC

### 7.1 Търговско наименование, номер на разрешението и специфичен състав на всеки отделен продукт

Търговско наименование		
PROSAT MBPP PS-840IR		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PS-911		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PS-911EB		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PS-LPP-7030		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PS-LPP-7030IR		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PSPP0039		Пазарен регион: EU
PROSAT MBPP PSPP0043		Пазарен регион: EU

SATWipes MBPP SWPP0003	Пазарен регион: EU
PROSAT Delta PS-7030IR	Пазарен регион: EU
SATWipes nonwoven polyester SAT-C3-7030	Пазарен регион: EU
Spec-Wipe 4 115-0039	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PS-HS9-7030	Пазарен регион: EU
PROSAT EasyReach PSME0001	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0047	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0076	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0091	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0001	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0002	Пазарен регион: EU
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0003	Пазарен регион: EU
Spec-Wipe 3 115-0034	Пазарен регион: EU
PROSAT Sigma PSC20001	Пазарен регион: EU
PROSAT Sigma PSC20002	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSC20005	Пазарен регион: EU

PROSAT Theta PSC20006	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSC20009	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSC20010	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSCP0001	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSCS1010	Пазарен регион: EU
PROSAT Theta PSCS1010IR	Пазарен регион: EU
SATWipes polyester/cellulose SAT-C1-7030	Пазарен регион: EU
SATWipes presaturated wipes SWNW0013	Пазарен регион: EU
<p><b>Номер на разрешението</b></p> <p>(Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3) - Национално разрешение)</p> <p>EU-0020460-0002 1-2</p>	

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