

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: PROSAT MBPP PS-850

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-0020460-0002

Съдържание

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

PROSAT MBPP PS-840IR
PROSAT MBPP PS-911
PROSAT MBPP PS-911EB
PROSAT MBPP PS-LPP-7030
PROSAT MBPP PS-LPP-7030IR
PROSAT MBPP PSPP0039
PROSAT MBPP PSPP0043
SATWipes MBPP SWPP0003
PROSAT Delta PS-7030IR
SATWipes nonwoven polyester SAT-C3-7030
Spec-Wipe 4 115-0039
PROSAT Polynit Heatseal PS-HS9-7030
PROSAT EasyReach PSME0001
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0047
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0076
PROSAT Polynit Heatseal PSPS0091
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0001
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0002
PROSAT Polynit Heatseal PSWE0003
Spec-Wipe 3 115-0034
PROSAT Sigma PSC20001
PROSAT Sigma PSC20002
PROSAT Theta PSC20005
PROSAT Theta PSC20006
PROSAT Theta PSC20009
PROSAT Theta PSC20010
PROSAT Theta PSCP0001
PROSAT Theta PSCS1010
PROSAT Theta PSCS1010IR
SATWipes polyester/cellulose SAT-C1-7030
SATWipes presaturated wipes SWNW0013

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 1-2	

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	EU-0020460-0002
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 wipe

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 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)

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: Бактерии 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: Избърсване Подробно описание: -
Дозировка(и) и честота на прилагане	Норма на приложение: - Разреждане: Брой и време на кандидатстване: 1 минута контактно време срещу бактерии и микобактерии 3 минути контактно време срещу дрожди
Категория(и) потребители	Професионална
Размери и материал на опаковките	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

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 сгнати 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 / m³ е одобрена и се използва за оценка на риска на продукта.