

BG

ПРИЛОЖЕНИЕ

**ОБОБЩЕНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ
НА ПРОДУКТА ЗА БИОЦИДЕН ПРОДУКТ**

Product

Продуктов(и) тип(ове)

PT02: Средства за дезинфекциране и алгициди, които не са предназначени за пряко прилагане върху хората или животните

Номер на разрешително: EU-0024324-0000 1-4

Номер на актив R4BP: EU-0024324-0004

Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Търговско(и) наименование(я) на продукта

Търговско наименование	DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula Invertaspray
------------------------	--------------------------------------------

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Veltek Associates Inc. Europe
	Адрес	Rozengaard 1940 8212DT Lelystad други: Netherlands
Номер на разрешително	EU-0024324-0000 1-4	
Номер на актив <i>R4BP</i>	EU-0024324-0004	
Дата на издаване на разрешението	20/04/2021	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	31/03/2031	

1.3. Производител(и) на продукта

Име на производителя	Veltek Associates, Inc.,
Адрес на производителя	15 Lee Blvd. PA19355 Malvern САЩ
Местонахождение на производствените обекти	Veltek Associates, Inc., site 1 15 Lee Blvd. PA19355 Malvern САЩ

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

Активно вещество	Пропан-2-ол
Име на производителя	Exxon Mobil Chemical Company
Адрес на производителя	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana САЩ
Местонахождение на производствените обекти	Exxon Mobil Chemical Company site 1 4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana САЩ

Активно вещество	Пропан-2-ол
Име на производителя	Monument Chemical Houston, LTD
Адрес на производителя	16717 Jacintoport Boulevard 77015 Houston САЩ
Местонахождение на производствените обекти	Monument Chemical Houston, LTD site 1 16717 Jacintoport Boulevard 77015 Houston САЩ

Активно вещество	Пропан-2-ол
Име на производителя	Shell Chemicals
Адрес на производителя	150 St Claire Parkway ON N0N 1G0 Corunna Канада
Местонахождение на производствените обекти	Shell Chemicals site 1 150 St Claire Parkway ON N0N 1G0 Corunna Канада

Глава 2. СЪСТАВ И ФОРМУЛИРАНЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Качествена и количествена информация за състава на продукта

Общоприето наименование	Наименование по IUPAC	Функция	CAS номер	Номер на ЕО	Съдържание (%)
Пропан-2-ол		активно вещество	67-63-0	200-661-7	65,4 % (w/w)

2.2. Вид(ове) формулация

АЕ Аерозолни опаковки

Глава 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Предупреждения за опасност	<p>H222 : Изключително запалим аерозол, H229 : Съд под налягане: Може да експлодира при налягане</p> <p>H229: Съд под налягане: Може да експлодира при налягане</p> <p>H319: Предизвиква сериозно дразнене на очите.</p> <p>H336: Може да предизвика сънливост или световъртеж.</p> <p>EUN066: Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.</p>
Препоръки за безопасност	<p>P210: Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.</p> <p>P211: Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.</p> <p>P251: Да не се пробива или изгаря дори след употреба.</p> <p>P261: Избягвайте вдишване на изпарения.</p> <p>P264: Измийте ръце старателно след употреба.</p> <p>P280: Носете предпазни ръкавици.</p> <p>P304+P340: ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.</p> <p>P305+P351+P338: ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.</p> <p>P312: Обадете се в или на лекар при неразположение.</p> <p>P337+P313: При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински медицински съвет.</p> <p>P403+P233: Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен.</p> <p>P405: Да се съхранява под ключ.</p> <p>P410+P412: Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага при температури над 50 °C /122 °F.</p>

P501: Да се изхвърли съдържанието в в съответствие с местните / национални разпоредби.

P280: Носете предпазни очила.

Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

4.1. Описание на употребите

Таблица 1. 4.1 Дезинфекция на твърди непорьозни повърхности в чисти помещения; Аерозоли

Вид продукт	PT02: Средства за дезинфекциране и алгициди, които не са предназначени за пряко прилагане върху хората или животните
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	-
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: други: няма данни Общоприето наименование: други: бактерии Етап на развитие: други: - Научно наименование: други: няма данни Общоприето наименование: други: мая Етап на развитие: други: -
Област(и) на употреба	използване на закрито Дезинфектиращи за използване в чисти помещения за производство на фармацевтични, биофармацевтични, медицински устройства и диагностични изделия с цел дезинфекция на твърди непорьозни неживи повърхности, материали и оборудване, които не се използват за директен контакт с храна или хранителни продукти.
Метод(и) на прилагане	Метод: други: Впръскване на аерозол върху повърхности Подробно описание: -
Степен и честота на приложение	Дозирание: Максимално приложение 35 ml/m ² Разреждане (%): готов за употреба Брой и времеви график на прилагане: Продуктът може да се използва многократно в рамките на деня, ако е необходимо. Нанесете продукта, като пръскате от разстояние 15 – 20 cm в продължение на 20 секунди/m ² . Време за контакт: 1 минута
Категория(и) потребители	промишлена
Размери и материал на опаковките	325 ml (11 oz) – Inverta-Spray® спрей за мъгла Алуминий, покрит отвътре с епоксидна фенолна смола, с торбичка от полиетилен с ниска плътност (торбичка с клапан), пропелент със съгъстен въздух.

--	--

4.1.1. Специфични инструкции за употреба

Използвайте продукта само в чисти помещения, които са класифицирани съгласно ISO 14644-1, клас 1 до 9, или според класификацията на Добрата производствена практика на ЕС (GMP), клас А до D.

Почистете и подсушете повърхностите преди дезинфекция. Напръскайте повърхността за дезинфекция от разстояние 15 - 20 cm. Напръскайте повърхността с продукта за 20 секунди/m², така че да се намокри добре. Оставете да действа поне 1 минута. След изтичане на необходимото време за контакт оставете повърхността да изсъхне на въздух или да изсъхне със стерилизирана кърпа или парцал. Обработените с продукта парцали или кърпи трябва да се изхвърлят в затворен съд.

4.1.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Аварийните умивалници за промиване на очите и аварийните предпазни душове трябва да са разположени в непосредствена близост до всяко място с потенциална експозиция.

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 общите указания за употреба

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

Вижте общите указания за употреба

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

Вижте общите указания за употреба

Глава 5. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА¹

5.1. Указания за употреба

Вижте специфичните указания за употреба.

5.2. Мерки за намаляване на риска

Използвайте адекватна вентилация със скорост на обмен на въздух 8 или повече на час.

Нанасяйте далеч от очите и лицето.

Защита за ръце: Носете устойчиви на химикали защитни ръкавици.

Защита за очите: Носете защитни очила.

Избягвайте контакт с очите.

Не вдишвайте изпаренията.

Не яжте, не пийте и не пушете, докато използвате продукта.

Измийте ръцете внимателно след употреба.

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

Симптоми/наранявания след вдишване: Може да причини сънливост или замаяност.

Симптоми/наранявания след контакт с кожата: Многократният и/или продължителен контакт с кожата може да причини дразнене, сухота или напукване.

Симптоми/наранявания след контакт с очите: Предизвиква силно дразнене на очите.

Симптоми/наранявания след поглъщане: Симптомите, които се наблюдават при хората, са гадене и повръщане и се дължат на локално дразнене и системни ефекти като интоксикация, сънливост, евентуално безсъзнание и ниска кръвна захар (особено при деца).

Като се има предвид вида на продукта (кърпички, аерозол и спрей), системните ефекти обаче са по-малко вероятни.

Общи правила за оказване на първа помощ: Никога не давайте нищо устно на човек в безсъзнание. Ако не се чувствате добре, потърсете медицинска помощ (покажете етикета, ако е възможно).

Преместете се на чист въздух и застанете в позиция, удобна за дишане. Обадете се на ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР или се свържете с лекар.

АКО Е НА КОЖАТА: Изплакнете кожата с вода / или душ. Свалете незабавно всички замърсени дрехи. Измийте внимателно с обилно количество сапун и вода. Потърсете медицинска помощ, ако се появят симптоми.

¹Указанията за употреба, мерките за ограничаване на риска и другите насоки за употреба в рамките на този раздел са валидни за всяка разрешена употреба.

ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Изплакнете с вода. Отстранете контактните лещи, ако има такива и ако е възможно. Продължете да плакнете около 5 минути. Позвънете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или се свържете с лекар.

ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Изплакнете устата. Ако лицето е в съзнание, му подайте нещо за пиене. При симптоми: Позвънете на 112/повикайте линейка за медицинска помощ. Ако няма симптоми: Позвънете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или се свържете с лекар.

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Празните контейнери трябва да се изхвърлят с битовите отпадъци или да се рециклират, ако е възможно.

Допълнителна информация: Оперирайте внимателно с празните контейнери, защото остатъчните изпарения са запалими.

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

Пазете от открити пламъци, горещи повърхности и запалими източници. Дръжте контейнера плътно затворен. Съхранявайте на хладно, добре вентилирано място. Съхранявайте при температура под 40°C. Пазете от замръзване.

Срок на годност = 3 години.

Глава 6. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Продуктът съдържа пропан-2-ол (CAS №: 67-63-0), за който са договорени европейски референтни стойности от 129,28 mg / m² за професионални потребители, които се използват за оценка на риска от продукта.