

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: Product

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

Номер на разрешението: EU-0024324-0000

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3): EU-0024324-0002

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

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

DEC-AHOL® AEROSOL WFI Formula

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Veltek Associates Inc. Europe
	Адрес	Rozengaard 1940 8212DT Lelystad Холандия
Номер на разрешението	EU-0024324-0000 1-2	

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

EU-0024324-0002

Дата на издаване на разрешението

20/04/2021

Дата на изтичане срока на валидност на разрешението

31/03/2031

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

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

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

<b>Активно вещество</b>	1355 - Пропан-2-ол
<b>Име на производителя</b>	Exxon Mobil Chemical Company
<b>Адрес на производителя</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana САЩ
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	4045 Scenic Hwy, Baton Rouge, LA 70805 Louisiana САЩ

## 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	64,8

### 2.2. Тип на формулирането

АЕ - аерозолна опаковка
-------------------------

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

<b>Категория на опасност</b>	<p>Изключително запалим аерозол.</p> <p>Съд под налягане: може да експлодира при нагряване</p> <p>Предизвиква сериозно дразнене на очите.</p> <p>Може да предизвика сънливост или световъртеж.</p> <p>Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.</p>
<b>Препоръки за безопасност</b>	<p>Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. – Тютюнопушенето забранено.</p> <p>Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.</p> <p>Да не се пробива и изгаря дори след употреба.</p>

Избягвайте вдишване на изпарения.

Да се измие ръце старателно след употреба.

Използвайте предпазни ръкавици.

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 или на лекар.

При продължително дразнене на очите:Потърсете медицински съвет.

Да се съхранява на добре проветриво място.Съдът да се съхранява плътно затворен.

Да се съхранява под ключ.

Да се пази от пряка слънчева светлина.Да не се излага на температури, по-високи от 50°C/ 122°F.

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

Използвайте предпазни очила.

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - 2.1 Дезинфекция на твърди непорьозни повърхности; Аерозоли (пропелент)

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 02 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	-
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	<p>Научно наименование: няма данни Общоприето наименование: бактерии Етап на развитие: Няма данни</p> <p>Научно наименование: няма данни Общоприето наименование: мая Етап на развитие: -</p>
<b>Област на употреба</b>	<p>На закрито</p> <p>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.</p>

<b>Метод(и) на прилагане</b>	Метод: Впръскване на аерозол върху повърхности Подробно описание: -
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	Норма на приложение: Максимално приложение 35 mL/m <sup>2</sup> Разреждане: готов за употреба Брой и време на кандидатстване:  Продуктът може да се използва многократно в рамките на деня, ако е необходимо.  Пръскайте повърхността с продукта в продължение на 20 секунди/m <sup>2</sup> . Време за контакт: 2 мин
<b>Категория(и) потребители</b>	Индустриална
<b>Размери и материал на опаковките</b>	325 mL (11 oz) – аерозолна опаковка (алуминий с покритие от епоксидна фенолна смола отвътре)

#### 4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Почистете и подсушете повърхностите преди дезинфекция. Напръскайте повърхността, която трябва да се дезинфектира, от разстояние 15 – 20 cm. Пръскайте повърхността с продукта в продължение на 20 секунди/m<sup>2</sup>, така че да се намокри добре. Оставете да действа поне 2 минути. След изтичане на необходимото време за контакт оставете повърхността да изсъхне на въздух или подсушете със стерилизирана кърпа или парцал. Парцалите или кърпите, третирани с продукта, трябва да се изхвърлят в затварящ се контейнер.

#### 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.

### **5. Общи указания за употреба**

#### **5.1. Инструкции 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.

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 = 2 години

## 6. Друга информация

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