

# 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

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

**Номер на разрешението:** EU-0023860-0000

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** EU-0023860-0002

## **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	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

Schülke® 7

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението

Име	Schuelke & Mayr GmbH
Адрес	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Германия

Номер на разрешението

EU-0023860-0000 1-2

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

EU-0023860-0002

Дата на издаване на разрешението

08/07/2021

Дата на изтичане  
срока на валидност на разрешението

30/11/2030

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

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

<b>Активно вещество</b>	1355 - Пропан-2-ол
<b>Име на производителя</b>	Ineos Solvents Germany GmbH (предходно „Sasol“)
<b>Адрес на производителя</b>	Römerstraße 733 47443 Мьорс Германия
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Römerstraße 733 47443 Мьорс Германия
	Shamrockstr. 88 44643 Херне Германия

<b>Активно вещество</b>	1355 - Пропан-2-ол
<b>Име на производителя</b>	Shell Chemicals Europe B.V.
<b>Адрес на производителя</b>	Postbus 2334 3000 CH Ротердам Холандия
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Ротердам-Пернис Холандия

## 2. Състав и формулиране на продукта

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

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	EO номер	Съдържание (%)
Пропан-2-ол		Активно вещество	67-63-0	200-661-7	63,1

### 2.2. Тип на формулирането

Всяка друга течност (AL), готова за ползване, кърпички, импрегнирани с дезинфектант

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

### Категория на опасност

Силно запалими течност и пари.

Предизвиква сериозно дразнене на очите.

## Препоръки за безопасност

Може да предизвика сънливост или световъртеж.
Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.
Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. – Тютюнопушенето забранено.
Съдът да се съхранява пълно затворен.
Заземяване и еквипотенциална връзка на съда и приемателното устройство.
Използвайте електрическо/вентилационно/осветително оборудване, обезопасено срещу експлозия
Използвайте инструменти, които не предизвикват искри.
Предприемете действия за предотвратяване на освобождаването на статично електричество
Избягвайте вдишване на изпарения.
Избягвайте вдишване на аерозоли.
Да се използва само на открито или на добре проветривомясто.
Използвайте предпазни очила.
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 ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет.
При продължително дразнене на очите: Потърсете помощ.
При пожар: Използвайте устойчива на алкохол пяна, въглероден диоксид или водна пара, 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 в одобрено място за обезвреждане на отпадъци.

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - дезинфекция на повърхности - избръсване

##### Продуктов тип

ПТ 02 - Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни

**Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба**

**Целеви организъм(и)  
(включително стадий на развитие)**

-

Научно наименование: Бактерии  
Общоприето наименование: -  
Етап на развитие: -

Научно наименование: Дрожди  
Общоприето наименование: -  
Етап на развитие: -

**Област на употреба**

На закрито

Дезинфекция на чисти непоръзни повърхности, като малки работни повърхности в медицински и немедицински помещения, както и повърхности в чисти помещения (клас А/Б)

**Метод(и) на прилагане**

Метод: Избърсване

Подробно описание:

Продуктът ще бъде нанесен с кърпичка директно на повърхността.

**Дозировка(и) и честота на прилагане**

Норма на приложение: Готови за употреба кърпички

Разреждане: -

Брой и време на кандидатстване:

Дезинфекция след всеки производствен и почистващ процес, или когато се изиска според стандартните оперативни процедури (СОП).

**Категория(и) потребители**

Индустриална

Професионална

**Размери и материал на опаковките**

Мек пакет: 1-200 кърпички

Опаковъчни материали: LDPE/алуминий/PET; LDPE/PET; биаксиално ориентиран полипропилен (BOPP) + лят полипропилен (CPP)

Торбичка: 10-200 кърпички

Опаковъчни материали: LDPE/PET

Опаковка: 50-200 кърпички

Опаковъчни материали: HDPE

материалът за затваряне е PP или PE3385

#### **4.1.1 Специфични инструкции за употреба**

Избръшете внимателно повърхността с кърпичката и оставете да действа в продължение на най-малко 5 минути при стайна температура ( $20 \pm 2^\circ\text{C}$ ).

#### **4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

Вижте общите насоки за употреба.

#### **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 насоки за употреба.

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

#### **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 насоки за употреба.

### **4.2 Описание за използване**

#### **Употреба 2 - дезинфекция на повърхности, които са в контакт с храни и фуражи - избръсване**

##### **Продуктов тип**

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

##### **Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба**

-

##### **Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)**

Научно наименование: Бактерии  
Общоприето наименование: -  
Етап на развитие: -

Научно наименование: Дрожди  
Общоприето наименование: -  
Етап на развитие: -

Научно наименование: Вируси  
Общоприето наименование: -  
Етап на развитие: -

##### **Област на употреба**

**Метод(и) на прилагане**

На закрито
Дезинфекция на чисти непоръзни повърхности в кухни и хранително-вкусовата промишленост, включително чисти помещения (клас А/Б)

**Дозировка(и) и честота на прилагане**

Норма на приложение: Готови за употреба кърпички Разреждане: - Брой и време на кандидатстване:  Дезинфекция след всеки производствен и почистващ процес, или когато се изисква според стандартните оперативни процедури (СОП).
--

**Категория(и) потребители**

Индустриална Професионална
-------------------------------

**Размери и материал на опаковките**

Мек пакет: 1-200 кърпички Опаковъчни материали: LDPE/алуминий/PET; LDPE/PET; BOPP+CPP  Торбичка: 10-200 кърпички Опаковъчни материали: LDPE/PET  Опаковка: 50-200 кърпички Опаковъчни материали: HDPE материалът за затваряне е PP или PE3385
---

**4.2.1 Специфични инструкции за употреба**

Избръшете внимателно повърхността с кърпичката и оставете да действа в продължение на най-малко 5 минути при стайна температура ( $20 \pm 2^\circ\text{C}$ ).

**4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

Вижте общите насоки за употреба.

#### **4.2.3 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 насоки за употреба.

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

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

Вижте общите насоки за употреба.

### **5. Общи указания за употреба**

#### **5.1. Инструкции за употреба**

Почистете внимателно повърхността преди употреба.  
Отстранете излишната вода от повърхността преди дезинфекция, ако е необходимо.  
Уверете се, че повърхностите са напълно навлажнени.  
Използванието на кърпички трябва да се изхвърлят в затворен съд.

#### **5.2. Мерки за намаляване на риска**

Продуктът трябва да се прилага само за дезинфекция на малки повърхности.  
Осигурете подходяща вентилация, за да предотвратите образуването на експлозивна атмосфера.  
Да се избягва контакт с очите.  
Да се съхранява извън обсега на деца и домашни любимци.  
Дръжте децата и домашните любимци далеч от помещенията, в които се извършва дезинфекция. Осигурете подходяща вентилация, преди децата и домашните любимци да влязат в третираните помещения. Това не се отнася за болничните стаи за пациенти.

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

Първа помощ:  
В случай на инцидент: Обадете се в център по токсикология или на лекар.  
ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.  
При контакт с кожата: Измийте с вода. При появя на кожно дразнене: Потърсете медицински съвет/помощ.  
ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате. При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.  
ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОСКИКОЛОГИЯ или на лекар при неразположение.

## **5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка**

-

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

Срок на годност: 24 месеца

Съдът да се съхранява пълно затворен.

Да се съхранява на добре проветриво място.

Да се пази от пряка слънчева светлина.

Да се съхранява на стайна температура в оригиналния контейнер.

## **6. Друга информация**

Продуктът съдържа пропан-2-ол (CAS №: 67-63-0), за който е договорена европейска референтна стойност от 129,28 mg/m<sup>3</sup> за професионалния потребител и тя се използва за оценката на риска на продукта.