

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: SALVE FAM6\_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

Номер на разрешението: EU-0028967-0000

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3): EU-0028967-0036

## 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)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
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	7
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

SALVE FAM6_3
--------------

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	SALVECO S.A.S.
	Адрес	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Франция
Номер на разрешението	EU-0028967-0000 1-9	

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	EU-0028967-0036
Дата на издаване на разрешението	02/10/2023
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	30/09/2033

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	SALVECO S.A.S
Адрес на производителя	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Франция
Местонахождение на производствените обекти	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Франция

<b>Име на производителя</b>	GESTRA S.A.S
<b>Адрес на производителя</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Франция
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Франция

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

<b>Активно вещество</b>	1322 - L-(+)-млечна киселина
<b>Име на производителя</b>	PURAC BIOCHEM BV
<b>Адрес на производителя</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Испания
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Испания

<b>Активно вещество</b>	1322 - L-(+)-млечна киселина
<b>Име на производителя</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Адрес на производителя</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Франция
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Франция

## 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 (%)
L-(+)-млечна киселина		Активно вещество	79-33-4	201-196-2	0,627
Натриев октил етер карбоксилат		Неактивно вещество	53563-70-5		0

D-глюкопираноза, олигомерна, C10-16 (четен брой)-алкил гликозиди	Неактивно вещество	110615-47-9	0
--	--------------------	-------------	---

## 2.2. Тип на формулирането

AL – Всяка друга течност
--------------------------

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност	
Препоръки за безопасност	

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

**Употреба 1 - Дезинфектанти, които не са предназначени за пряко прилагане върху хора или животни (дезинфектанти за всички миещи се твърди повърхности в битови, административни и промишлени зони)**

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)	<p>Научно наименование: Бактерии Общоприето наименование: Бактерии Етап на развитие: Няма данни</p> <p>Научно наименование: Дрожди Общоприето наименование: Дрожди Етап на развитие: Няма данни</p> <p>Научно наименование: Вируси Общоприето наименование: Вируси с обвивка Етап на развитие: Няма данни</p>
Област на употреба	<p>На закрито</p> <p>На открито</p> <p>- В битови, административни и промишлени зони.</p>

<b>Метод(и) на прилагане</b>	Метод: Пулверизиране, разнасяне, избърсване, нанасяне на пяна, третиране с четка, третиране с потапяне, потапяне, почистване с моп Подробно описание: - без механично въздействие
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	Норма на приложение: - Разреждане: - Брой и време на кандидатстване: Готови за употреба продукти. Време на контакт: 5 минути, 20°C
<b>Категория(и) потребители</b>	Професионална Масова употреба (непрофесионален)
<b>Размери и материал на опаковките</b>	Размерът на опаковките за непрофесионалисти е ограничен до максимум 3 литра, а опаковките над 1 литър трябва да са снабдени с дръжка.  Пулверизатори (SP05): 0,5 литър – 0,75 литър HDPE или PET Бутилки: 0,5 – 5 литра HDPE или PET Метален бидон: 1 – 80 литра HDPE (само за професионални потребители) Варел: 10 – 210 литра HDPE (само за професионални потребители)

#### 4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Вижте общите инструкции за употреба

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

Вижте общите инструкции 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 инструкции за употреба

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

Вижте общите инструкции 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 инструкции за употреба

#### 4.2 Описание за използване

##### Употреба 2 - Дезинфектанти за храни и фуражи (дезинфектант за всички миещи се твърди повърхности в битови, административни и промишлени зони)

###### 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: Бактерии  
Етап на развитие: Няма данни

Научно наименование: Дрожди  
Общоприето наименование: Дрожди  
Етап на развитие: Няма данни

###### Област на употреба

На закрито

На открито

- В битови, административни и промишлени (общо предназначение) зони.

###### Метод(и) на прилагане

Метод: Пулверизиране, разнасяне, избърсване, нанасяне на пяна, третиране с четка, третиране с потапяне, потапяне, почистване с моп  
Подробно описание:

- без механично въздействие

###### Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: -  
Разреждане: -  
Брой и време на кандидатстване:  
Готови за употреба продукти.  
Време на контакт: 5 минути, 20°C

###### Категория(и) потребители

Професионална

Масова употреба (непрофесионален)

## Размери и материал на опаковките

Размерът на опаковките за непрофесионалисти е ограничен до максимум 3 литра, а опаковките над 1 литър трябва да са снабдени с дръжка.

Пулверизатори (SP05): 0,5 литър – 0,75 литър HDPE или PET  
Бутилки: 0,5 – 5 литра HDPE или PET  
Метален бидон: 1 – 80 литра HDPE (само за професионални потребители)  
Варел: 10 – 210 литра HDPE (само за професионални потребители)

### 4.2.1 Специфични инструкции за употреба

Вижте общите инструкции за употреба

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

Вижте общите инструкции 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 инструкции за употреба

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

Вижте общите инструкции за употреба

### 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 инструкции за употреба



## 5. Общи указания за употреба

### 5.1. Инструкции за употреба

- Нанесете продукта чрез пълно намокряне на цялата повърхност в продължение на 5 минути (нанесете приблизително 18 впръсквания/кв.м или 20 ml/кв.м или покрийте напълно обекта, който трябва да се дезинфекцира).
- Спазвайте инструкциите за употреба.
- Нанасяйте само върху непорести повърхности.

### 5.2. Мерки за намаляване на риска

- При употреба на открито не прилагайте продукта, ако се очаква дъжд в рамките на 24 часа.
- При употреба на открито чрез пръскане избягвайте пренасяне на други площи чрез вятъра (разнасяне).

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

- При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта
- ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: При поява на симптоми, изплакнете с вода. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
- ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте кожата с вода. При поява на симптоми се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
- ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: При поява на симптоми се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.
- ПРИ ВДИШВАНЕ: При поява на симптоми се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

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

- Не изхвърляйте неизползвания продукт в почвата, във водни басейни, в тръби (мивка, тоалетни...) или в канализацията.
- Изхвърляйте неизползвания продукт, неговата опаковка и всички други отпадъци в съответствие с местните разпоредби.

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

- Да се съхранява извън обсега на деца и нецелесъобразни животни или домашни любимци.
- Срок на годност: 2 години.
- Да се предпазва от измръзване.

## 6. Друга информация

-

