

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** SALVE FAM5\_7

**Produkta veids(-i):** 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma

**Atļaujas numurs:** EU-0028967-0000

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** EU-0028967-0032

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	6
5.1. Lietošanas instrukcija	6
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	7
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	7
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	7
6. Cita informācija	7

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

SALVE FAM5_7
SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces Eucalyptus

### 1.2. Atļaujas turētājs

<b>Atļaujas turētāja nosaukums un adrese</b>	Nosaukums	SALVECO S.A.S.
	Adrese	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francija
<b>Atļaujas numurs</b>	EU-0028967-0000 1-8	

<b>Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)</b>	EU-0028967-0032
<b>Atļaujas piešķiršanas datums</b>	02/10/2023
<b>Atļaujas derīguma termiņš</b>	30/09/2033

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	SALVECO S.A.S
<b>Ražotāja adrese</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SENDJÉDEVOŽA Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SENDJÉDEVOŽA Francija

<b>Ražotāja nosaukums</b>	GESTRA S.A.S
<b>Ražotāja adrese</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RALETAPA Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RALETAPA Francija

#### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	PURAC BIOCHEM BV
<b>Ražotāja adrese</b>	Gran Vial 19-25 08160 Monmelo Spānija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Gran Vial 19-25 08160 Monmelo Spānija

<b>Aktīvā viela</b>	1322 - L-(+)-pienskābe
<b>Ražotāja nosaukums</b>	JUNGBUNGLAUER S.A
<b>Ražotāja adrese</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Markolsheima Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Markolsheima Francija

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
L-(+)-pienskābe		Aktīvā viela	79-33-4	201-196-2	1,566
Nātrija oktilētera karboksilāts		Neaktīva viela	53563-70-5		0

## 2.2. Preparatīvais veids

AL – Jebkurš cits šķidrums

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Drošības prasību apzīmējumi

## 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

### 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Dezinfekcijas līdzekļi, kas nav paredzēti tiešai uzklāšanai cilvēkiem un dzīvniekiem (dezinfekcijas līdzekļi visām mazgājamām cietām virsmām sadzīves, iestāžu un rūpniecības zonās)

Produkta veids(-i)

02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

Vajadzības gadījumā sīks  
atļautā lietošanas veida  
apraksts

-

Mērķorganisms(-i) (tostarp  
attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: Baktērijas  
Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: Raugi  
Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi  
Attīstības stadija: Nav datu

Zinātniskais nosaukums: Vīrusi  
Vispārpieņemtais nosaukums: Apvalkotie vīrusi  
Attīstības stadija: Nav datu

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Ārpus telpām

- Sadzīves, iestāžu un rūpniecības zonās.

<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: Izsmidzināšana, uzklāšana, noslaucīšana, putu uzklāšana, apstrāde ar otu, apstrāde ar iegremdēšanu, iemērkšana</p> <p>Sīks apraksts:</p> <p>- bez mehāniskas iedarbības</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: -</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Lietošanai gatavi produkti.</p> <p>Saskares laiks: 5 minūtēm, 20 °C</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	<p>Profesionāls</p> <p>Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)</p>
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>Iepakojuma izmērs neprofesionāliem lietotājiem ir ierobežots līdz 3 litri, un iepakojumam, kura tilpums pārsniedz 1 litru, jābūt aprīkotam ar rokturi</p> <p>Izsmidzināmi produkti (SP05): 0,5 litrs – 0,75 litrs HDPE vai PET</p> <p>Pudeles: 0,5–5 litri HDPE vai PET</p> <p>Transportkanna: 1–80 litri HDPE (tikai profesionāliem lietotājiem)</p> <p>Muca: 10–210 litri HDPE (tikai profesionāliem lietotājiem)</p> <p>IBC tvertne: 1000 litri HDPE (tikai profesionāliem lietotājiem)</p>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pārtikas un dzīvnieku barības jomas dezinfekcijas līdzekļi (dezinfekcijas līdzeklis visām mazgājamām cietām virsmām sadzīves, iestāžu un rūpniecības zonās)

<b>Produkta veids(-i)</b>	04 pv - Pārtikas un dzīvnieku barības joma
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	-
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Baktērijas Vispārpieņemtais nosaukums: Baktērijas Attīstības stadija: Nav datu  Zinātniskais nosaukums: Raugi Vispārpieņemtais nosaukums: Raugi Attīstības stadija: Nav datu
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas Ārpus telpām  - Sadzīves, iestāžu un rūpniecības (pārtikas rūpniecības (vispārīgi)) zonās.
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzināšana, uzklāšana, noslaucisana, putu uzklāšana, apstrāde ar otu, apstrāde ar iegremdēšanu, iemērkšana Sīks apraksts: -
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Lietošanai gatavi produkti. Saskares laiks: 5 minūtēm, 20 °C
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Profesionāls  Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	Iepakojuma izmērs neprofesionāliem lietotājiem ir ierobežots līdz 3 litri, un iepakojumam, kura tilpums pārsniedz 1litrs, jābūt aprīkotam ar rokturi.  Izsmidzināmi produkti (SP05): 0,5 litrs – 0,75 litrs HDPE vai PET  Pudeles: 0,5–5 litri HDPE vai PET Transportkanna: 1–80 litri HDPE (tikai profesionāliem lietotājiem) Muca: 10–210 litri HDPE (tikai profesionāliem lietotājiem)

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

#### 4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt vispārīgo lietošanas instrukciju

### 5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

#### 5.1. Lietošanas instrukcija

- Uzklāt produktu, pilnībā samitrinot visu virsmu uz 5 minūtēm (uzklāt, izsmidzinot apmēram 18 reizes/m<sup>2</sup> vai 20 ml/m<sup>2</sup> vai pilnībā pārklāt dezinficējamo objektu).
- Lietot tikai uz neporainām virsmām.
- Informēt atļaujas turētāju, ja apstrāde nav efektīva.
- Ievērot lietošanas instrukciju.



## 5.2. riska samazināšanas pasākumi

- Lietojot ārpus telpām, nelietot produktu, ja tuvāko 24 stundu laikā ir gaidāms lietus.
- Lietojot ārpus telpām, veicot izsmidzināšanu, nepieļaut, ka produkts ar vēju (gaisa plūsmu) nokļūst citās vietās.

## 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

- Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.
- IEKĻŪSTOT ACĪS: Ja parādās simptomi, skalot ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- SASKARĒ AR ĀDU: Mazgāt ādu ar ūdeni. Ja parādās simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Ja parādās simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- IEELPOJOT: Ja parādās simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

- Neizlietoto produktu nedrīkst izliet uz zemes, ūdensceļos, caurulēs (izlietne, tualete...) vai kanalizācijā.
- Atbrīvojies no neizlietotā produkta, tā iepakojuma un visiem pārējiem atkritumiem saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

- Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem vai mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.
- Derīguma termiņš: 2 gadi.
- Sargāt no sala.

## 6. Cita informācija

nav definēts