

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** SALVE FAM5\_6

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

**Godkännandenummer:** EU-0028967-0000

**Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3):** EU-0028967-0031

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	3
3. Faro- och skyddsangivelser	3
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	7
5.1. Bruksanvisning	7
5.2. Riskbegränsande åtgärder	7
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	7
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	8
6. Övrig information	8

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

SALVE FAM5\_6

SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

<b>Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet</b>	Namn	SALVECO S.A.S.
	Adress	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
<b>Godkännandenummer</b>	EU-0028967-0000 1-8	
<b>Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)</b>	EU-0028967-0031	
<b>Datum för godkännande</b>	02/10/2023	
<b>Utgångsdatum för godkännande</b>	30/09/2033	

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

<b>Tillverkarens namn</b>	SALVECO S.A.S
<b>Tillverkarens adress</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrike

<b>Tillverkarens namn</b>	GESTRA S.A.S
<b>Tillverkarens adress</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Frankrike

#### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	PURAC BIOCHEM BV
<b>Tillverkarens adress</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

<b>Verksamt ämne</b>	1322 - L-(+)-mjölksyra
<b>Tillverkarens namn</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Tillverkarens adress</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrike

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
L-(+)-mjölksyra		Verksamt ämne	79-33-4	201-196-2	1,566
Sodium octyl ether carboxylate		Icke verksamt ämne	53563-70-5		0

D-glukopyranos,  
oligomeriskt C10-16  
(jämntal)-  
alkylglykosider

Icke verksamt  
ämne

110615-47-9

0

## 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor

## 3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Skyddsangivelse

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

**Användning 1 - Desinfektionsmedel som inte är avsedd att användas direkt på människor eller djur (desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor inom hushåll, institutioner och industriella områden)**

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier  
Svenskt namn: Bakterier  
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Jäst  
Svenskt namn: Jäst  
Utvecklingsstadium: Inga data

Vetenskapligt namn: Virus  
Svenskt namn: Höljesvirus  
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

Utomhus

- Inom hushåll, institutioner och industriella områden.

**Appliceringsmetod**

Metod: Sprayning, spridning, avtorkning, skumning, borstning, doppning, blötläggning  
Detaljerad beskrivning:  
  
- utan mekanisk verkan

**Appliceringshastighet och frekvens**

Dosering: -  
Spädning (%): 0  
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  
Bruksfärdiga produkter.

Kontaktid: 5 minuter, 20 °C

**Användarkategori(er)**

Yrkesmässig användare  
  
Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Förpackningsstorleken för icke yrkesmässiga användare är begränsad till 3 liter och förpackningar över 1 liter ska förses med ett handtag.

Sprayflaska (SP05): 0,5 liter –0,75 liter HDPE eller PET

Flaskor: 0,5–5 liter HDPE eller PET

Jeepdunk: 1-80 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

Trumma: 10-210 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

IBC: 1000 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

**4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning**

Se allmänna anvisningar för användning

**4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

Se allmänna anvisningar för användning

**4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön**

Se allmänna anvisningar för användning

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se allmänna anvisningar för användning

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna anvisningar för användning

### 4.2 Bruksanvisning

#### Användning 2 - Desinfektionsmedel för livsmedels- och foderområden (desinfektionsmedel för alla tvättbara hårda ytor inom hushåll, institutioner och industriella områden)

<b>Produkttyp</b>	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	-
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Bakterier Svenskt namn: Bakterier Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: Jäst Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Inomhus  Utomhus  - Inom hushåll, institutioner och industriella (livsmedelsindustri (allmänt)) områden.
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Sprayning, spridning, avtorkning, skumning, borstning, doppning, blötläggning Detaljerad beskrivning:  -
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: - Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Bruksfärdiga produkter.  Kontaktid: 5 minuter, 20 °C

**Användarkategori(er)**

Yrkesmässig användare  
Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

**Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial**

Förpackningsstorleken för icke yrkesmässiga användare är begränsad till 3 liter och förpackningar över 1 liter ska förses med ett handtag.

Sprayflaska (SP05): 0,5 liter –0,75 liter HDPE eller PET

Flaskor: 0,5–5 liter HDPE eller PET

Jeepdunk: 1-80 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

Trumma: 10-210 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

IBC: 1000 liter HDPE (endast för yrkesmässiga användare)

**4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning**

Se allmänna anvisningar för användning

**4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder**

Se allmänna anvisningar för användning

**4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön**

Se allmänna anvisningar för användning

**4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning**

Se allmänna anvisningar för användning



#### 4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna anvisningar för användning

### 5. Allmänna villkor för användning

#### 5.1. Bruksanvisning

- Applicera produkten genom att våta hela ytan i 5 minuter (applicera med ca 18 sprayningar/m<sup>2</sup> eller 20 ml/m<sup>2</sup> eller täck hela föremålet som ska desinficeras).
- Applicera endast på icke-porösa ytor.
- Informera innehavare av produktgodkännande om behandlingen är ineffektiv.
- Följ bruksanvisningen.

#### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Vid användning utomhus ska produkten inte appliceras om regn förväntas inom 24 timmar.
- Vid sprayning utomhus ska man undvika att produkten överförs till andra områden med vinden (drift).

#### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

- Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
- VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symtom uppstår, skölj med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symtom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- VID FÖRTÄRING: Om symtom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.
- VID INANDNING: Om symtom uppstår, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

#### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

- Släpp inte ut oanvänd produkt i marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter) eller ner i avlopp.
- Oanvänd produkt, dess förpackning och allt annat avfall ska bortscaffas i enlighet med lokala föreskrifter.

### **5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden**

- Förvaras oåtkomligt för barn, husdjur och andra djur än de avsedda.
- Hållbarhet: 2 år.
- Skyddas från frost.

### **6. Övrig information**