

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** SALVE FAM5\_5

**Tipul (tipurile) de produs (produse):** TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale

TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale

**Numărul curent:** EU-0028967-0000

**Numărul curent R4BP 3:** EU-0028967-0030

## Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	7
5.1. Instrucțiuni de utilizare	7
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	7
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	7
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	7
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	8
6. Alte informații	8

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

SALVE FAM5\_5

### 1.2. Detinatorul autorizației

<b>Numele și adresa detinatorului autorizației</b>	Numele	SALVECO S.A.S.
	Adresa	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Franța
<b>Numărul curent</b>	EU-0028967-0000 1-8	

<b>Numărul curent R4BP 3</b>	EU-0028967-0030
<b>Data autorizației</b>	02/10/2023
<b>Data de expirare a autorizației</b>	30/09/2033

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

<b>Numele producatorului</b>	SALVECO S.A.S
<b>Adresa producătorului</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Franța
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Franța

<b>Numele producatorului</b>	GESTRA S.A.S
<b>Adresa producătorului</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Franța
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Franța

#### 1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

<b>Substanța activa</b>	1322 - Acid L-(+)-lactic
<b>Numele producatorului</b>	PURAC BIOCHEM BV
<b>Adresa producătorului</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spania
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spania

<b>Substanța activa</b>	1322 - Acid L-(+)-lactic
<b>Numele producatorului</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Adresa producătorului</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Franța
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Franța

## 2. Compoziția și formularea produsului

### 2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Acid L-(+)-lactic		Substanța activă	79-33-4	201-196-2	1,566
Octil de sodiu carboxilat de eter		Substanța inactivă	53563-70-5		0

D-glucopiranoză, oligomerică, glicozide alchilice C10-16 (număr par)	Substanța inactivă	110615-47-9	0
--	--------------------	-------------	---

## 2.2. Tipul preparatului

AL – Orice alt lichid
-----------------------

## 3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	
Fraze de precauție	

## 4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

### 4.1 Modul de utilizare

**Utilizarea 1 - Dezinfectante care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale (dezinfectanți pentru toate suprafețele dure lavabile din spațiile casnice, instituționale și industriale)**

<b>Tipul produsului</b>	TP 02 - Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	-
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	<p>denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Levuri etapă de dezvoltare: nu există date</p> <p>denumirea științifică: Virusuri denumirea comună: Virusuri anvelopate etapă de dezvoltare: nu există date</p>
<b>Domeniul de utilizare</b>	<p>de interior</p> <p>în aer liber</p> <p>- În spațiile casnice, instituționale și industriale.</p>

<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: Pulverizare, împrăștiere, ștergere, aplicare cu spumă, tratare cu peria, tratare prin scufundare, imersie Descriere detaliată:  - fără acțiune mecanică
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: - Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Produse gata de utilizare.  Durată de contact: 5 minute, 20°C
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	profesional  Publicul larg (neprofesionist)
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	Dimensiunea ambalajului pentru uz neprofesional este limitată la maximum 3 litri, iar ambalajele de peste 1 litru trebuie să fie echipate cu un mâner  Pulverizări (SP05): 0,5 litru - 0,75 litru HDPE sau PET  Sticle: 0,5 - 5 litri HDPE sau PET Canistră: 1-80 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști) Butoi: 10-210 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști) IBC: 1000 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști)

#### 4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

#### 4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

#### 4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

#### 4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

#### 4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

### 4.2 Modul de utilizare

#### Utilizarea 2 - Dezinfectanți pentru spațiile destinate alimentelor și furajelor (dezinfectant pentru toate suprafețele dure lavabile din spațiile casnice, instituționale și industriale)

<b>Tipul produsului</b>	TP 04 - Produse alimentare și hrană pentru animale
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	-
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea științifică: Bacterii denumirea comună: Bacterii etapă de dezvoltare: nu există date  denumirea științifică: Levuri denumirea comună: Levuri etapă de dezvoltare: nu există date
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior în aer liber  - În spațiile casnice, instituționale și industriale (industria alimentară - general).
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: Pulverizare, împrăștiere, ștergere, aplicare cu spumă, tratare cu peria, tratare prin scufundare, imersie Descriere detaliată:  -
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: - Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Produse gata de utilizare.  Durată de contact: 5 minute, 20°C

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

profesional  
Publicul larg (neprofesionist)

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

Dimensiunea ambalajului pentru uz neprofesional este limitată la maximum 3 litri, iar ambalajele de peste 1 litru trebuie să fie echipate cu un mâner

Pulverizări (SP05): 0,5 litru - 0,75 litru HDPE sau PET

Sticle: 0,5 - 5 litri HDPE sau PET

Canistră: 1-80 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști)

Butoi: 10-210 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști)

IBC: 1000 litri HDPE (doar pentru utilizatorii profesioniști)

**4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare**

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

**4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare**

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

**4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului**

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

**4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia**

Vezi instrucțiunile generale de utilizare

**4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare**



Vezi instrucțiunile generale de utilizare

## 5. Direcții generale de utilizare

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

- Aplicați produsul prin umezirea completă a întregii suprafețe timp de 5 minute (aplicați aproximativ 18 pulverizări/m<sup>2</sup> sau 20 ml/m<sup>2</sup> sau acoperiți complet obiectul care urmează să fie dezinfectat).
- Aplicați numai pe suprafețe neporoase.
- Informați titularul autorizației dacă tratamentul este ineficient.
- Respectați instrucțiunile de utilizare.

### 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

- Pentru utilizări în exterior, a nu se aplica produsul dacă sunt prognozate ploi în următoarele 24 de ore.
- Pentru utilizări în exterior prin pulverizare, a se evita transferul în alte zone cu ajutorul vântului (curenților).

### 5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului
- ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: În cazul în care apar simptome, clătiți cu apă. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
- ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați pielea cu apă. În cazul în care apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
- ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: În cazul în care apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.
- ÎN CAZ DE INHALARE: În cazul în care apar simptome, sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

### 5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

- Nu vărsați produsul neutilizat pe jos, în cursurile de apă, în conducte (în chiuvetă, toalete, etc.) și nici în canalele de scurgere.
- Eliminați produsul neutilizat, ambalajul acestuia și orice alte deșeuri, în conformitate cu reglementările locale.

## 5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

- Nu lăsați la îndemâna copiilor și în apropierea animalelor (de companie) care nu sunt vizate de aplicare.
- Termenul de valabilitate: 2 ani.
- Feriți de îngheț.

## 6. Alte informații