

# Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

**Naziv proizvoda:** SALVE FAM6\_2

**Vrsta(e) proizvoda:** Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

**Broj odobrenja:** EU-0028967-0000

**Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3):** EU-0028967-0035

## Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Oznake opasnosti i obavijesti	3
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	7
5.1. Upute za uporabu	7
5.2. Mjere za smanjenje rizika	7
5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	7
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	7
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	7
6. Ostale informacije	8

## Administrativne informacije

### 1.1. Trgovački naziv proizvoda

SALVE FAM6_2
SANILAK - Nettoyant désinfectant multi-usages Menthe
SANILAK - Nettoyant désinfectant sanitaires Menthe
SANILAK - Nettoyant désinfectant cuisine Menthe

### 1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	SALVECO S.A.S.
	Adresa	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francuska
Broj odobrenja	EU-0028967-0000 1-9	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	EU-0028967-0035	
Datum odobrenja	02/10/2023	
Datum isteka odobrenja	30/09/2033	

### 1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	SALVECO S.A.S
Adresa proizvođača	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francuska

<b>Naziv proizvođača</b>	GESTRA S.A.S
<b>Adresa proizvođača</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Francuska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Francuska

#### 1.4. Proizvođači aktivnih tvari

<b>Aktivna tvar</b>	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
<b>Naziv proizvođača</b>	PURAC BIOCHEM BV
<b>Adresa proizvođača</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španjolska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Španjolska

<b>Aktivna tvar</b>	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
<b>Naziv proizvođača</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Adresa proizvođača</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francuska
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francuska

## 2. Sastav i formulacija proizvoda

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
L-(+)-mliječna kiselina		Aktivna tvar	79-33-4	201-196-2	0,627
Natrijev oktil-eter-karboksilat		Neaktivna tvar	53563-70-5		0

## 2.2. Vrsta formulacije

AL – Svaka druga tekućina

## 3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Oznake obavijesti

## 4. Odobrena uporaba

### 4.1 Opis uporabe

**Uporaba 1 - Dezinfekcijska sredstva koja nisu namijenjena za izravnu primjenu na ljudima ili životinjama (dezinfekcijska sredstva za sve perive tvrde površine u prostorima u kućanstvu, ustanovama i industriji)**

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

Ciljni organizam(mi)  
(uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Bakterije  
Uobičajeno ime: Bakterije  
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: Kvasci  
Uobičajeno ime: Kvasci  
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: Virusi  
Uobičajeno ime: Virusi s ovojnicom  
Stadij razvoja: nema podataka

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

na otvorenom

- U prostoru u kućanstvu, ustanovama i industriji prostorima.

**Načini primjene**

Metoda: Raspršivanje, razmazivanje, brisanje, primjena pjene, obrada četkom, obrada umakanjem, uranjanje, čišćenje metlom s resicama  
Detaljan opis:  
- bez mehaničkog djelovanja

**Broj i vremenski raspored primjena**

Stopa primjene: -  
Razrjeđivanje (%): -  
Broj i vremenski raspored primjene:  
Proizvodi spremni za uporabu.  
Kontaktno vrijeme: 5 minuta, 20 °C

**Kategorije korisnika**

profesionalac  
široka javnost (amaterska uporaba)

**Veličine pakiranja i ambalažni materijal**

Veličina pakiranja za neprofesionalnu primjenu ograničena je na najviše 3 litre, a pakiranje veće od 1 litre trebalo bi imati ručku

Raspršivači (SP05): 0,5 litre - 0,75 litre HDPE ili PET  
Boce: 0,5 - 5 litre HDPE ili PET  
Kanistar: 1 - 80 litre HDPE (samo za profesionalne korisnike)  
Bubanj: 10 - 210 litre HDPE (samo za profesionalne korisnike)

**4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu**

Pogledati opće upute za uporabu

**4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

Pogledati opće upute za uporabu

**4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Pogledati opće upute za uporabu

**4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Pogledati opće upute za uporabu

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Pogledati opće upute za uporabu

#### 4.2 Opis uporabe

##### Uporaba 2 - Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinfekcijsko sredstvo za sve perive tvrde površine u prostorima u kućanstvu, ustanovama i industriji)

###### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 04: Dezinfekcijska sredstva na području hrane i hrane za životinje (dezinficijensi)

###### Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

###### Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Bakterije  
Uobičajeno ime: Bakterije  
Stadij razvoja: nema podataka

Znanstveno ime: Kvasci  
Uobičajeno ime: Kvasci  
Stadij razvoja: nema podataka

###### Područje primjene

u zatvorenom prostoru

na otvorenom

- U prostoru u kućanstvu, ustanovama i industriji (općenito)

###### Načini primjene

Metoda: Raspršivanje, razmazivanje, brisanje, primjena pjene, obrada četkom, obrada umakanjem, uranjanje, čišćenje metlom s resicama  
Detaljan opis:

- bez mehaničkog djelovanja

###### Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: -  
Razrjeđivanje (%): -  
Broj i vremenski raspored primjene:  
Proizvodi spremni za uporabu.  
Kontaktno vrijeme: 5 minuta, 20 °C

###### Kategorije korisnika

profesionalac

široka javnost (amaterska uporaba)

## Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Veličina pakiranja za neprofesionalnu primjenu ograničena je na najviše 3litre, a pakiranje veće od 1litre trebalo bi imati ručku

Raspršivači (SP05): 0,5litre- 0,75litreHDPE ili PET  
Boce: 0,5 - 5litreHDPE ili PET  
Kanistar: 1 - 80litreHDPE (samo za profesionalne korisnike)  
Bubanj: 10 - 210litreHDPE (samo za profesionalne korisnike)

### 4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Pogledati opće upute za uporabu

### 4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Pogledati opće upute za uporabu

### 4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Pogledati opće upute za uporabu

### 4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pogledati opće upute za uporabu

### 4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Pogledati opće upute za uporabu



## 5. Opće upute za uporabu

### 5.1. Upute za uporabu

- Proizvod nanositi tako da se cijela površina potpuno ovlaži u trajanju od 5 minuta (nanositi oko 18 potisaka raspršivača po m<sup>2</sup> ili 20 ml/m<sup>2</sup> ili potpuno prekriti predmet koji treba dezinficirati).
- Poštovati upute za uporabu.
- Upotrebljavati samo na neporoznim površinama.

### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

- Proizvod ne primjenjivati na otvorenom ako se u sljedeća 24 sata očekuje kiša.
- Pri upotrebama na otvorenom prskanjem, izbjegavati prijenos na druga područja vjetrom (strujanjem).

### 5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu
- U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Ako simptomi i dalje traju, isprati vodom. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Oprati kožu vodom. Ako se pojave simptomi, pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- AKO SE PROGUTA: Ako se pojave simptomi, pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- AKO SE UDIŠE: Ako se pojave simptomi, pozvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- Ne ispuštati neiskorišteni proizvod u tlo, u vodene tokove (sudoper, zahod...) niti u kanalizaciju.
- Odlagati neiskorišteni proizvod, ambalažu te svaki drugi otpad u skladu s lokalnim propisima.

### 5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- Čuvati izvan dohvata djece i neciljanih životinja ili kućnih ljubimaca.
- Rok trajanja: 2 godine.
- Zaštititi od mraza.

## 6. Ostale informacije

-