

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: SALVE FAM5_6

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-0028967-0031

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. Pojednosti 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	8
6. Ostale informacije	8

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

SALVE FAM5_6
SANILAK - Nettoyant désinfectant sols et surfaces

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 1-8	

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	EU-0028967-0031
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

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

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

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

Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	JUNGBUNZLAUER S.A
Adresa proizvođača	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	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	1,566
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 prostorima u kućanstvu, ustanovama i industriji.

Načini primjene	<p>Metoda: Raspršivanje, razmazivanje, brisanje, primjena pjene, obrada četkom, obrada umakanjem, uranjanje Detaljan opis:</p> <p>- bez mehaničkog djelovanja</p>
Broj i vremenski raspored primjena	<p>Stopa primjene: - Razrjeđivanje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene: Proizvodi spremni za uporabu.</p> <p>Kontaktno vrijeme: 5 minuta, 20 °C</p>
Kategorije korisnika	<p>profesionalac</p> <p>široka javnost (amaterska uporaba)</p>
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	<p>Veličina pakiranja za neprofesionalnu primjenu ograničena je na najviše 3 litre, a pakiranje veće od 1 litre trebalo bi imati ručku</p> <p>Raspršivači (SP05): 0,5 litre - 0,75 litre HDPE ili PET</p> <p>Boce: 0,5 - 5 litre HDPE ili PET Kanistar: 1 - 80 litre HDPE (samo za profesionalne korisnike) Bubaň: 10 - 210 litre HDPE (samo za profesionalne korisnike) IBC: 1000 litre HDPE (samo za profesionalne korisnike)</p>

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 prostorima u kućanstvu, ustanovama i industriji (prehrambenoj industriji (općenito)).
Načini primjene	Metoda: Raspršivanje, razmazivanje, brisanje, primjena pjene, obrada četkom, obrada umakanjem, uranjanje Detaljan opis: -
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: - Razrjeđivanje (%): 0 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)

IBC: 1000 litre HDPE (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 m² ili 20 ml/m² ili potpuno prekriti predmet koji treba dezinficirati).
- Upotrebljavati samo na neporoznim površinama.
- Obavijestiti nositelja registracije ako je obrada neučinkovita.
- Poštovati upute za uporabu.

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. Pojediniosti 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 normalim uvjetima skladištenja

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

6. Ostale informacije