

Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

Produktnavn: SALVE FAM2_4

Produkttype(r): PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT04 - Fødevarer og foderstoffer

Godkendelsesnummer: EU-0028967-0000

Referencenummer på emne i R4BP 3: EU-0028967-0021

Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	2
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	6
5.1. Brugsanvisning	6
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	7
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	7
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	7
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	8
6. Andre oplysninger	8

Administrative oplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

SALVE FAM2_4

1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse

Navn	SALVECO S.A.S.
Adresse	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrig

Godkendelsesnummer

EU-0028967-0000 1-4

Referencenummer på emne i R4BP 3

EU-0028967-0021

Godkendelsesdato

02/10/2023

Godkendelsens udløbsdato

30/09/2033

1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn

SALVECO S.A.S

Adressen på fabrikanten

Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrig

Placering af produktionsanlæg

Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankrig

1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

Aktivstof	1322 - L-(+)-mælkesyre
Producentens navn	PURAC BIOCHEM BV
Adressen på fabrikanten	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Placering af produktionsanlæg	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Aktivstof	1322 - L-(+)-mælkesyre
Producentens navn	JUNGBUNGLAUER S.A
Adressen på fabrikanten	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrig
Placering af produktionsanlæg	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankrig

2. Produktets sammensætning og formulering

2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
L-(+)-mælkesyre		Aktivstof	79-33-4	201-196-2	31,33
Natriumoctyl- ethercarboxylat		Ikke-aktivt stof	53563-70-5		27
D-glucopyranose, oligomer, C10-16 (lige nummererede)- alkylglycosider		Ikke-aktivt stof	110615-47-9		5,28

2.2. Formuleringstype

SL – Vandopløseligt koncentrat

3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

Faresætninger

Sikkerhedssætninger

<p>Forårsager hudirritation.</p> <p>Forårsager alvorlig øjenskade.</p> <p>Indeholder eucalyptol, carvon og limonen (frisk mynteduft). Kan udløse allergisk reaktion.</p> <p>Indeholder methylsalicylat og eugenol (ren duft). Kan udløse allergisk reaktion.</p>
<p>Vask hænderne grundigt efter brug.</p> <p>Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj og øjenbeskyttelse.</p> <p>VED KONTAKT MED HUDEN:Vask med rigeligt vand.</p> <p>VED KONTAKT MED ØJNENE:Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.</p> <p>Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.</p> <p>Særlig behandling (se supplerende førstehjælpsinstruktioner på denne etiket).</p> <p>Ved hudirritation:Søg lægehjælp.</p> <p>Alt tilsmudset tøj tages af.Og vaskes inden genanvendelse.</p>

4. Godkendt(e) anvendelse(r)

4.1 brug beskrivelse

Anvendelse 1 - Desinfektionsmidler ikke beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr (desinfektionsmidler til alle vaskbare hårde overflader i institutioner og industrielle områder)

Produkttype	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse	-
Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)	<p>videnskabeligt navn: Bakterier Almindeligt navn: Bakterier udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Gærarter Almindeligt navn: Gærarter udviklingsstadie: ingen data</p> <p>videnskabeligt navn: Vira Almindeligt navn: Kappebærende vira udviklingsstadie: ingen data</p>
Anvendelsesområde	<p>indendørs</p> <p>udendørs</p>

	- I institutioner og industrielle områder
Anvendelsesmetode(r)	Metode: Udsprøjtning, påsmøring, aftørring, skumpåføring, børstebehandling, dyppebehandling, nedsækning, moppepåføring Detaljeret beskrivelse: - uden mekanisk handling
Anvendelsesmængde(r) og hyppighed	Anvendeshyppighed: - Fortynding: 0,299% Antal og timing for ansøgning: Obligatoriske målorganismer: • Bakterier og gærarter: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C Andre målorganismer: • Kappebærende vira: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C Minimumskoncentrationen af overfladeaktive stoffer i brug skal være 0,29 % for ethvert fremtidigt produkt, der er inkluderet i denne meta-SPC.
Brugerkategori(er)	professionel
Pakningsstørrelser og emballagemateriale	Genopfyldningskapsler: 20 - 100 ml HDPE Flasker: 0,5 - 5literHDPE eller PET Jerrycan: 1 - 80literHDPE Tromle: 10 - 210literHDPE IBC: 1000literHDPE

4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Se den generelle brugsanvisning

4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning

4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning

4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning

4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se den generelle brugsanvisning

4.2 brug beskrivelse

Anvendelse 2 - Desinfektionsmidler til fødevarer- og foderområder (desinfektionsmiddel til alle vaskbare hårde overflader i institutioner og industrielle områder)

Produkttype

PT04 - Fødevarer og foderstoffer

Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

-

Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)

videnskabeligt navn: Bakterier
Almindeligt navn: Bakterier
udviklingsstadie: ingen data

videnskabeligt navn: Gærarter
Almindeligt navn: Gærarter
udviklingsstadie: ingen data

Anvendelsesområde

indendørs

udendørs

- I institutioner og industrielle områder

Anvendelsesmetode(r)

Metode: Udsprøjtning, påsmøring, aftøring, skumpåføring, børstebehandling, dyppebehandling, nedsækning, moppepåføring

Detaljeret beskrivelse:
- uden mekanisk handling

Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: -

Fortynding: 0,299%

Antal og timing for ansøgning:

Obligatoriske målorganismer:

• Bakterier og gærarter: 0,299 % vægt/vægt L-(+)-mælkesyre, 5 minutter, 20 °C

Minimumskoncentrationen af overfladeaktive stoffer i brug skal være 0,29 % for ethvert fremtidigt produkt, der er inkluderet i denne meta-SPC.

Brugerkategori(er)

Pakningsstørrelser og emballagemateriale

professionel

Genopfyldningskapsler: 20 - 100 ml HDPE
Flasker: 0,5 - 5literHDPE eller PET
Jerrycan: 1 - 80literHDPE
Tromle: 10 - 210literHDPE
IBC: 1000literHDPE

4.2.1 Brugsanvisning for brugere

Se den generelle brugsanvisning

4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

Se den generelle brugsanvisning

4.2.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

Se den generelle brugsanvisning

4.2.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

Se den generelle brugsanvisning

4.2.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

Se den generelle brugsanvisning

5. Generelle anvisninger til brug

5.1. Brugsanvisning

- Påfør produktet ved at fugte hele overfladen helt i 5 minutter (påfør ca. 18 sprays/m² eller 20 ml/m² eller dæk genstanden der skal desinficeres helt).

- Må kun bruges på ikke-porøse overflader.
- Informer godkendelsesindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.

På hver produktetiket skal der være oplysninger om, hvordan fortyndingen skal foretages for at sikre produktets effektivitet. Da koncentrationen af L-(+)-mælkesyre i produkter inden for denne meta-SPC kan variere fra 7,83% til 31,33 %, er det ikke muligt at angive alle produktfortyndinger her.

Eksempel på et produkt, som indeholder 7,83 % L-(+)-mælkesyre	Fortynding af produktet	Kontaktid
Bakterie- og gærdræbende virkning	0,299 % (40 ml produkt, tilføj vand op til 1 liter)	5 minutter

Indehaveren af godkendelsen skal på etiketten angive den relevante mængde produkt, der skal fortyndes i vand for hvert specifikt produkt

5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

- Bær kemikaliebestandige beskyttelseshandsker klassificeret i henhold til EN 374 eller tilsvarende, kemikaliebriller i overensstemmelse med EN 16321 eller tilsvarende og en overtræksdragt i overensstemmelse med EN 14605 eller tilsvarende ved håndtering af det koncentrerede produkt (under fortynding). Den fulde titler af EN-standarderne kan findes under punkt 6.
- Materialerne, som de PV skal være fremstillet af, specificeres af godkendelsesindehaveren i produktinformationen.
- Vask hænder efter brug af det koncentrerede produkt.
- Undgå kontakt med øjnene.
- Undgå sprøjt og spild under blanding og påfyldning (fortynding).
- Ved udendørs brug, anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.
- Ved udendørs brug ved sprøjtning, undgå overførsel til andre områder med vinden (vinddrift).

5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

- VED KONTAKT MED HUDEN: Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Vask huden med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
- VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl øjeblikkeligt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning i mindst 15 minutter.
Ring til 112 eller efter en ambulance med henblik på lægehjælp.
Oplysninger til sundhedspersonalet eller lægen:
Ved øjeneksponering for alkaliske kemikalier (pH > 11), aminer og syrer som f.eks. eddikesyre, myresyre eller propionsyre skal øjnene også skylles gentagne gange på vej til lægen
- I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl øjeblikkeligt munden. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring til 112 eller efter en ambulance med henblik på lægehjælp.
- VED INDÅNDING: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

- Hæld ikke ubrugt produkt ud på jorden, i vandløb, i rør (vask, toiletter ...) eller ned i afløbene.
- Bortskaf det ubrugte produkt, dets emballage og alt andet affald i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

- Produktets holdbarhed: 2 år.
- Beskyttes mod frost.

6. Andre oplysninger

De fulde titler på de i punkt 5.2 "Risiko reducerende foranstaltninger" omtalte EN-standarder er:
EN 374 – Beskyttelseshandsker mod farlige kemikalier og mikroorganismer
EN 16321 – Øjen- og ansigtsbeskyttelse til erhvervsmæssig brug
EN 14605 – Beskyttelsesbeklædning mod væskekemikalier - Krav til ydeevne for beklædning med væsketætte (type 3) eller spraytætte (type 4) samlinger, inklusive genstande, der kun beskytter dele af kroppen (type PB [3] og PB [4])