

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: SALVE 15

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algitsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Tooteliik 03 - Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)

Loa number: EU-0028967-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EU-0028967-0025

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	3
3. Ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingihised	9
5.1. Kasutusjuhendid	9
5.2. Riskivähendamismeetmed	9
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	10
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	10
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	10
6. Muu teave	10

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

SALVE 15

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	SALVECO S.A.S.
	Aadress	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Prantsusmaa
Loa number	EU-0028967-0000 1-7	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EU-0028967-0025
Loa andmise kuupäev	02/10/2023
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	30/09/2033

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	SALVECO S.A.S
Tootja aadress	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Prantsusmaa
Tootmiskohtade asukoht	Avenue Pierre Mendès-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Prantsusmaa

Tootja nimi	GESTRA S.A.S
Tootja aadress	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Prantsusmaa
Tootmiskohtade asukoht	Allée Robert Schumann F-88110 RAON-L'ETAPE Prantsusmaa

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1322 - L-(+)-piimhape
Tootja nimi	PURAC BIOCHEM BV
Tootja aadress	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Hispaania

Toimeaine	1322 - L-(+)-piimhape
Tootja nimi	JUNGBUNGLAUER S.A
Tootja aadress	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Prantsusmaa
Tootmiskohtade asukoht	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Prantsusmaa

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
L-(+)-piimhape		Toimeaine	79-33-4	201-196-2	31,33
Naatriumoktüüleeterkarb oksülaad		Mittetoimeaine	53563-70-5		24,93

2.2. Oleku kirjeldus

SL – Lahustuv kontsentraat

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Põhjustab nahaärritust.
Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

Hoiatuslaused

Pärast käitlemist pesta hoolega käsi.
Kanda kaitsekindaid, kaitserõivastust ja kaitseprille.
NAHALE SATTUMISE KORRAL:Pesta rohke veega.
SILMA SATTUMISE KORRAL:Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
Võtta viivitamata ühendust MÜRGIKUSKESKUSE või arstiga.
Nõuab eriravi (vt täiendavat esmaabijuhendit käesoleval etiketil).
Nahaärrituse korral:Pöörduda arsti poole.
Võtta saastunud rõivad seljast.Ja pesta enne korduskasutust.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Desinfektsioonivahendid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid kõikidele pestavatele kõvadele pindadele kodumajapidamistes, asutustes ja tööstuses)

Tooteliik

Tooteliik 02 - Desinfektsioonivahendid ja algtsiidid, mis ei ole mõeldud otseseks kasutamiseks inimeste või loomade puhul (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-
Teaduslik nimetus: Bakterid

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Tavanimetus: Bakterid Arengustaadium: Andmed puuduvad</p> <p>Teaduslik nimetus: Pärmseened Tavanimetus: Pärmseened Arengustaadium: Andmed puuduvad</p> <p>Teaduslik nimetus: Viirused Tavanimetus: Umbriseega viirused Arengustaadium: Andmed puuduvad</p>
Kasutuskoht	<p>Sisetingimustes</p> <p>Välitingimustes</p> <p>- Kodumajapidamistes, asutustes ja tööstuses</p>
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Pühkimine, mopi või pintsliga pealekandmine, pihustamine, leotamine või sissekastmine (sukeldamine) Üksikasjalik kirjeldus: - ilma mehaanilise tegevuseta</p>
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	<p>Kasutusmäär: - Lahjendus (%): 0,299% Kasutamise arv ja ajastus: Kohustuslikud sihtorganismid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bakterid ja pärmseened: 0,299% massist L-(+)-piimhape, 5 minutit, 20 °C <p>Muud sihtorganismid:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umbriseega viirused: 0,299% massist L-(+)-piimhape, 5 minutit, 20 °C <p>Kontsentreeritud toode tuleb enne kasutamist lahjendada 1% mahuprotsendini.</p>
Kasutajarühm(ad)	<p>Kutseline kasutaja</p>
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Pudelid: 0,5–5 liitrit HDPE või PET Kanister: 1–80 liitrit HDPE Vaat: 10–210 liitrit HDPE IBC: 1000 liitrit HDPE Pehme mahuti: 1,5, 2,5 liitrit Madaltihedusega polüetüleen (LDPE)</p>

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kanda toode peale, niisutades täielikult kogu pinda 5 minuti jooksul (kanda umbes 18 pihustust/m² või 20 ml/m² või katta desinfitseeritav objekt täielikult).

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldised kasutusjuhised

4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vt üldised kasutusjuhised

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt üldised kasutusjuhised

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt üldised kasutusjuhised

4.2 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 2 - Toidu- ja söödaruumide desinfektsioonivahendid (desinfektsioonivahend kõikidele pestavatele kõvadele pindadele kodumajapidamistes, asutustes ja tööstuses (toiduainetööstuses))

Tooteliik

Tooteliik 04 - Toidu- ja söödaruumid (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: Bakterid
Tavanimetus: Bakterid
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Teaduslik nimetus: Pärmseened
Tavanimetus: Pärmseened
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Teaduslik nimetus: Viirused
Tavanimetus: Ainult ümbrisega viirused
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Kasutuskoht	Sisetingimustes Välitingimustes - Kodumajapidamistes, asutustes ja toidutööstuses
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Pühkimine, mopi või pintsliga pealekandmine, pihustamine, leotamine või sissekastmine (sukeldamine) Üksikasjalik kirjeldus: - ilma mehaanilise tegevuseta
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: - Lahjendus (%): 0,299% Kasutamise arv ja ajastus: Kohustuslikud sihtorganismid: • Bakterid ja pärmseened: 0,299% massist L-(+)-piimhape, 5 minutit, 20 °C Muud sihtorganismid: • Ümbrisega viirused: 0,299% massist L-(+)-piimhape, 5 minutit, 20 °C Kontsentreeritud toode tuleb enne kasutamist lahjendada 1% mahuprotsendini, nagu on näidatud etiketil.
Kasutajarühm(ad)	Tööstuslik Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Pudelid: 0,5–5 liitrit HDPE või PET Kanister: 1–80 liitrit HDPE Vaat: 10–210 liitrit HDPE IBC: 1000 liitrit HDPE Pehme mahuti: 1,5, 2,5 liitrit LDPE

4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kanda toode peale, niisutades täielikult kogu pinda 5 minuti jooksul (kanda umbes 18 pihustust/m² või 20 ml/m² või katta desinfitseeritav objekt täielikult).

4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldised kasutusjuhised

4.2.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vt üldised kasutusjuhised

4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt üldised kasutusjuhised

4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt üldine kasutusjuhend

4.3 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 3 - Desinfektsioonivahendid, mida kasutatakse loomade pidamisega seotud materjalide ja pindade desinfitseerimiseks (desinfektsioonivahendid kõikidele pestavatele kõvadele pindadele veterinaarias)

Tooteliik

Tooteliik 03 - Loomade hügieen (desinfektsioonivahendid)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

-

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Teaduslik nimetus: Bakterid
Tavanimetus: Bakterid
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Teaduslik nimetus: Pärmseened
Tavanimetus: Pärmseened
Arengustaadium: Andmed puuduvad

Kasutuskoht

Sisetingimustes

Välistingimustes

-

Kasutusmeetod(id)

Meetod: Pühkimine, mopi või pintsliga pealekandmine, pihustamine, leotamine või sissekastmine (sukeldamine)
Üksikasjalik kirjeldus:

	- ilma mehaanilise tegevuseta
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: - Lahjendus (%): 0,748% Kasutamise arv ja ajastus: Kohustuslikud sihtorganismid: • Bakterid ja pärmseened: 0,748% massist L-(+)-piimhape, 30 minutit, 10 °C Kontsentreeritud toode tuleb enne kasutamist lahjendada 2,5% mahuprotsendini, nagu on näidatud etiketil.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Pudelid: 0,5–5 liitrit HDPE või PET Kanister: 1–80 liitrit HDPE Vaat: 10–210 liitrit HDPE IBC: 1000 liitrit HDPE Pehme mahuti: 1,5, 2,5 liitrit LDPE

4.3.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Enne toote pealekandmist puhastada pinnad hoolikalt.
- Kanda toode peale, niisutades täielikult kogu pinda 30 minuti jooksul (kanda umbes 18 pihustust/m² või 20 ml/m² või katta desinfitseeritav objekt täielikult).

4.3.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt üldised kasutusjuhised

4.3.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vt üldised kasutusjuhised

4.3.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt üldised kasutusjuhised

4.3.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt üldised kasutusjuhised

5. Üldised kasutamishüüdnäidised

5.1. Kasutusjuhendid

- Kanda ainult mittepoorsetele pindadele.
- Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.

5.2. Riskivähendamismeetmed

- Kanda kontsentreeritud toote käitlemisel (lahjendamise ajal) kemikaalikindlaid kaitsekindaid, mis on klassifitseeritud vastavalt standardile EN 374 või samaväärsele, kemikaalikindlaid kaitseprille, mis vastavad standardile EN 16321 või samaväärsele, ja kaitseülikonda, mis vastab standardile EN 14605 või samaväärsele. EN-standardite täispikad pealkirjad on esitatud jaotises 6.
- Isikukaitsevahendite materjali täpsustab loaomanik tooteinfos.
- Pärast kontsentreeritud toote kasutamist pesta käed.

- Vältida kokkupuudet silmadega.
- Vältida pritsmeid ja mahavoolamist segamise ja laadimise (lahjendamise) ajal.
- Väliskeskkonnas kasutamisel toodet mitte kasutada, kui 24 tunni jooksul on oodata vihma.
- Väliskeskkonnas pihustades vältida teistele aladele kandumist tuulega (triiv).

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

- NAHALE SATTUMISE KORRAL: võtta seljast kõik saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust. Pesta nahka veega. Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole.
- SILMA SATTUMISE KORRAL: viivitamata loputada mitme minuti jooksul veega. Eemaldada kontaktläätсед, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Jätkata loputamist vähemalt 15 minutit. Helistada 112 arstiabi saamiseks. Teave meditsiinitöötajale/arstile: kui silmad on kokkupuutunud leeliseliste kemikaalidega (pH>11), amiinide ja hapetega nagu etaanhape (äädikhape), metaanhape (sipelghape) või propaanhape (propioonhape), tuleb silmade loputamist jätkata kuni haiglasse jõudmiseni.
- ALLANEELAMISE KORRAL: viivitamata loputada suud. Anda kannatanule juua, kui kannatanu on võimeline neelama. MITTE kutsuda esile oksendamist. Helistada 112 arstiabi saamiseks.
- SISSEHINGAMISE KORRAL: sümptomite ilmnemisel võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Mitte lasta kasutamata toodet maapinnale, veekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualett, ...) ega äravoolu.
- Kõrvaldada kasutamata toode, selle pakend ja kõik muud jäätmed vastavalt kohalikele eeskirjadele.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

- Säilivusaeg: 2 aastat.
- Kaitsta külmumise eest.

6. Muu teave

Jaotises 5.2 „Riskivähendamismeetmed“ viidatud EN-standardite täielikud pealkirjad on järgmised.
EN 374 – Ohtlike kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kaitsekindad
EN 16321 – Silmade ja näo kaitsevahendid töökeskkonnas kasutamiseks
EN 14605 – Kaitseriietus kaitsmiseks vedelate kemikaalide eest. Vedelikukindlate (tüüp 3) või pritsmekindlate (tüüp 4) ühendustega riietusele, kaasa arvatud üksnes erinevaid kehaosi kaitsvad esemed, esitatavad toimimisnõuded (Tüübid PB [3] ja PB [4])