

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINETIIVISTE SITRUUNA

Valmisteryhmä(t): PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

PT04 - Desinfointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja

Lupnumero: FI-2022-0008 (family), FI-2022-0008-1, FI-2022-0008-2, FI-2022-0008-3, FI-2022-0008-4, FI-2022-0008-5, FI-2022-0008-6, FI-2022-0008-7

R4BP-viitenumero: FI-0026942-0005

Sisällysluettelo

Hallinnollisia tietoja	1
1.1. Valmisteen kauppanimet	1
1.2. Luvanhaltija	1
1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)	1
1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)	2
2. Valmisteen koostumus ja formulaatio	2
2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta	2
2.2. Valmistetyyppi	2
3. Vaara- ja turvalausekkeet	3
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	4
5.1. Käyttöohjeet	4
5.2. Riskinhallintatoimet	5
5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi	5
5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä	5
5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa	5
6. Muut tiedot	6

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE SITRUUNA

1.2. Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	GRUPO AC MARCA S.L.
	Osoite	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espanja
Lupnumero		FI-2022-0008 (family), FI-2022-0008-1, FI-2022-0008-2, FI-2022-0008-3, FI-2022-0008-4, FI-2022-0008-5, FI-2022-0008-6, FI-2022-0008-7 1-2

R4BP-viitenumero	FI-0026942-0005
Luvan myöntämispäivä	02/03/2022
Luvan voimassaolon päättymispäivä	18/10/2031

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Grupo AC Marca, S.L.
Valmistajan osoite	AVDA Carrilet nº293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Espanja
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 Bigues i Riells - Barcelona Espanja
	Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Tšekki

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	Purac Biochem
Valmistajan osoite	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Alankomaat
Valmistuspaikkojen sijainti	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Alankomaat
Tehoaine	1322 - L-(+)-maitohappo
Valmistajan nimi	Jungbunzlauer S.A.
Valmistajan osoite	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Ranska
Valmistuspaikkojen sijainti	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Ranska

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
L-(+)-maitohappo		Tehoaine	79-33-4	201-196-2	0,938
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Muu aine kuin tehoaine	2605-79-0	220-020-5	1,769
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Muu aine kuin tehoaine	68515-73-1	500-220-1	1,584
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Muu aine kuin tehoaine	1591782-62-5	816-846-6	1,98
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	Etidronic acid	Muu aine kuin tehoaine	2809-21-4	220-552-8	0

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet	Vaurioittaa vakavasti silmiä.
Turvalausekkeet	JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN.

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Pintojen desinfiointi

Valmisteryhmä(t)	PT02 - Desinfiointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä PT04 - Desinfiointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja
Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä	-
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: muu Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: ei sovelleta Tieteellinen nimi: muu Yleisnimi: Hiivat Kehitysvaihe: ei sovelleta Tieteellinen nimi: muu Yleisnimi: Vaipalliset virukset Kehitysvaihe: not applicable
Käyttöalue	sisäkäyttö Other Sisätilat, pintojen desinfiointi (ei-lääketieteelliset alueet)
Annostelutapa/-tavat	Menetelmä: Pyyhkiminen Yksityiskohtainen kuvaus: Pyyhkiminen
Käyttömäärä ja -taajuus	Käyttömäärä: 2 puristusta kostutettuun liinaan/sieneen (levitetään pyyhkimällä). Laimennus (%): 0 Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Levitettävä määrä: 2 puristusta kostutettuun liinaan/sieneen (levitetään pyyhkimällä) / m ² .

	Vaikutusaika: 15 minuuttia Huoneen lämpötila
Käyttäjärhmä(t)	kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)
Pakkauskooot ja pakkausmateriaali	HDPE-pullo 27 ml – 2 l

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Levitä valmistetta kuivaksi väännetylle sienelle tai liinalle ja pyyhi pinta.

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

-

4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

-

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

-

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

-

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Noudata käyttöohjeita.
Noudata valmisteen käyttöohjeita (pitoisuus, vaikutusaika, lämpötila jne.).
Valmisteet on testattu vaipallisia viruksia vastaan, mukaan lukien koronavirus 229E (koronavirusepidemian edustava kanta) ja influenssa A (H1N1-influenssaepidemian edustava kanta).
Ilmoita luvanhaltijalle, jos käsittely on tehoton.
Levitä ei-huokoisille pinnoille.
Varmista, että pinnat kostuvat täysin, ja anna valmisteen vaikuttaa vaaditun vaikutusajan.
Anna käsitellyn pinnan kuivua.

5.2. Riskinhallintatoimet

Pidä pullo poissa lasten ulottuvilta valmisteen kaatamisen ja levittämisen aikana.
Vältettävä kosketusta märkiin pintoihin
Vältä koskemasta käsillä silmiä
Pese kädet levittämisen jälkeen
Valmisteen pakkauksessa tulee olla lapsiturvallinen korkki.

5.3. Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee välittömästi vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuuttia.
Soita 112 / ambulanssi lääkinnällistä apua varten

Tietoa terveydenhuollon henkilökunnalle / lääkärille:

Silmiä on huuhdeltava toistuvasti myös matkalla lääkäriin, jos silmät ovat altistuneet emäksisille ja happamille kemikaaleille.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho välittömästi runsaalla vedellä. Riisu tämän jälkeen kaikki saastuneet vaatteet ja pese ne ennen uudelleenkäyttöä. Jatka ihon pesemistä vedellä 15 minuutin ajan. Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhtelee suu välittömästi. Anna juotavaa, jos altistunut henkilö pystyy nielemään. Ei saa oksennuttaa. Soita 112 / ambulanssi lääkinnällistä apua varten.

Jos kemikaalia on hengitetty (suihkutteen sumu): Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.

Hakeudu välittömästi lääkäriin, jos oireita ilmenee ja/tai suuria määriä on hengitetty.

Henkilön tajunnan ollessa heikentynyt aseta henkilö kylkiasentoon ja hakeudu välittömästi lääkäriin.

Pidä pakkaus tai pakkausmerkinnät saatavilla.

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Hävitä käyttämätön valmiste vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.
Älä päästä käyttämätöntä valmistetta maahan, vesistöihin, putkiin (pesuallas, wc jne.) tai viemäriin.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilyvyys: kaksi vuotta.
Säilytä lasten, lemmikkieläinten ja muiden eläinten ulottumattomissa.

6. Muut tiedot

Lup numerot Suomessa:
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE EUKALYPTUS FI-2022-0008-3
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE MERI FI-2022-0008-4
SANYTOL MONIKÄYTTÖINEN PUHDISTUS- JA DESINFOINTIAINETIIVISTE SITRUUNA FI-2022-0008-5