

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: SANYTOL PUHDISTUS-JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT FRESH

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-2020-0015 (family)

R4BP-viitenumero: FI-0025637-0017

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	2
4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt	3
5. Yleiset käyttöohjeet	5
5.1. Käyttöohjeet	5
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	6
6. Muut tiedot	6

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

SANYTOL PUHDISTUS-JA DESINFOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT FRESH

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-2020-0015 (family) 1-3	

R4BP-viitenumero

FI-0025637-0017

Luvan myöntämispäivä

21/01/2021

Luvan voimassaolon päättymispäivä

20/04/2030

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Grupo AC Marca S.L.
Valmistajan osoite	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons- Barcelona Espanja
	Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 08415 Bigues i Riells Espanja
	Jana Čermáka 124 282 01 Přešimasy Tšekki

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	1315 - Vetyperoksidi
Valmistajan nimi	PeroxyChem Spain s.l.u
Valmistajan osoite	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Espanja
Valmistuspaikkojen sijainti	C/ Afueras s/n 50784 La Zaida - Zaragoza Espanja

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Vetyperoksidi		Tehoaine	7722-84-1	231-765-0	1,5
Etanoli	Ethanol	Muu aine kuin tehoaine	64-17-5	200-578-6	3
L-(+)-maitohappo	2- Hydroxy propanoic acid	Muu aine kuin tehoaine	79-33-4	201-196-2	0,49
1-dekanamiini, N,N-dimetyyli, N-oksidi	N,N-Dimethyldecylamine N-oxide	Muu aine kuin tehoaine	2605-79-0	220-020-5	0,48
D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	D-pentose and D-glucose, oligomeric, C8 and C10 alkyl glycosides	Muu aine kuin tehoaine		483-960-7	0,96
D-Glucitol, 1-deoxy-1-(methylamino)-, N-[C8-10(even numbered) acyl] derivs.	D-Glucitol, 1-deoxy-1-(methylamino)-, N-[C8-10(even numbered) acyl] derivs.	Muu aine kuin tehoaine		940-284-1	0

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Voi syövyttää metalleja.

Turvalausekkeet

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Lue merkinnät ennen käyttöä.

Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.

Käytä silmiensuojainta.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

Jos silmä-ärsytys jatkuu:Hakeudu lääkäriin.

Säilytä alkuperäispakkauksessa.

Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi.

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Kova pinta

Valmisteryhmä(t)

PT02 - Desinfointiaineet ja levämyrkyt, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi suoraan ihmisillä tai eläimillä

PT04 - Desinfointiaineet tiloihin, joissa on elintarvikkeita tai rehuja

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Kova pinta

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi:
Yleisnimi: Bakteerit
Kehitysvaihe: -

Tieteellinen nimi:
Yleisnimi: Hiivat
Kehitysvaihe: -

Tieteellinen nimi:
Yleisnimi: Sienet
Kehitysvaihe: -

Tieteellinen nimi:
Yleisnimi: vaipalliset virukset
Kehitysvaihe: -

Käyttöalue

Annostelutapa/-tavat	<p>sisäkäyttö</p> <p>Sisätilat Sisäkäyttöön. Käytetään liikeiloissa (elintarvike-, teollisuus- ja laitosalueet), kotitalouksissa / yksityisissä tiloissa (kotitalousalueet)</p> <p>Menetelmä: Kaataminen ja pyyhkiminen käsin Yksityiskohtainen kuvaus: -</p>
Käyttömäärä ja -taajuus	<p>Käyttömäärä: - Laimennus (%): 0 Annostelukertojen määrä ja ajankohta:</p> <p>Käyttövalmis Vaikutusaika: Bakteerit ja vaipalliset virukset: 5 min Sienet ja hiivat: 15 min Lämpötila: 20 °C</p>
Käyttäjärhmä(t)	<p>ammattilainen</p> <p>kuluttajat (muu kuin ammattikäyttö)</p>
Pakkauskooot ja pakkausmateriaali	<p>HDPE-pullo: 750, 1000, 1200, 1500, 2000 ml HDPE-kanisteri: 5000 ml Monikerroksinen PET/PE-pystypussi: 70, 140 ml</p>

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Kaataminen ja pyyhkiminen käsin kovalle pinnalle: Levitä tasaisesti riittävä määrä käsiteltävälle pinnalle niin, että pinnat pysyvät märkinä vähintään 5 minuutin ajan bakteereja ja viruksia tappavan tehon aikaansaamiseksi ja 15 minuutin ajan hiivoja ja sieniä tappavan tehon aikaansaamiseksi. Pyyhi pinta märällä ja puhtaalla liinalla. Anna pinnan kuivua.

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

- Lue aina pakkausmerkinnät tai -seloste ennen käyttöä ja noudata kaikkia annettuja ohjeita.
- Valmisteet on testattu vaipallisia viruksia vastaan, mukaan lukien koronavirus 229E ja SARS COV2 (koronavirusepidemian edustava kanta), influenssa A (H1N1-influenssaepidemian edustava kanta) ja Herpes simplex -viruksen tyyppi 1 (orofasiaalisen herpesin edustava kanta).

Ammattikäyttäjille:

- Tutustu voimassa olevaan hygieniasuunnitelmaan varmistaaksesi, että tarvittava tehokkuustaso saavutetaan. Ilmoita luvanhaltijalle, jos käsittely on tehoton.

5.2. Riskinhallintatoimet

-

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

- Kemikaalin hengittäminen (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.
- Ihokosketus: Riisu saastunut vaatetus ja kengät. Pese saastunut iho saippualla ja vedellä. Ota yhteyttä myrkytystietokeskukseen, jos oireita ilmenee.
- Silmäkosketus: Huuhtelee heti runsaalla vedellä ja nosta välillä ylä- ja alaluomea. Tarkasta ja poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtelua viileällä vedellä vähintään 10 minuutin ajan. Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee ärsytystä tai näköhäiriöitä.
- Kemikaalin nieleminen: Pese suu vedellä. Ota yhteyttä myrkytystietokeskukseen. Hakeudu välittömästi lääkäriin, jos oireita ilmenee ja/tai suuria määriä on nielty.
- Henkilön tajunnan ollessa heikentynyt aseta henkilö kylkiasentoon ja hakeudu välittömästi lääkäriin. Älä anna nesteitä. Ei saa oksennuttaa.
- Pidä pakkaus tai pakkausmerkinnät saatavilla.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

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

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

- Säilyvyys: 2 vuotta.
- Suojaa pakkaselta ja valolta.
- Pidä poissa lasten ja lemmikkien ulottuvilta.

6. Muut tiedot

Luvanhaltijan on raportoitava kaikista havaituista tehokkuuteen liittyvistä poikkeamista toimivaltaisille viranomaisille.

Lup numerot Suomessa:

SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT FRESH FI-2020-0015-17
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT GREIPPI FRESH FI-2020-0015-18
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT SITRUUNA FRESH FI-2020-0015-19
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT MÄNTY FRESH FI-2020-0015-20
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT valtameri FRESH FI-2020-0015-21
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE neutraali FRESH FI-2020-0015-22
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT Omena FRESH FI-2020-0015-23
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT Raikas ilma FRESH FI-2020-0015-24
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT FRESH AMMATTIKÄYTTÖ FI-2020-0015-25
SANYTOL PUHDISTUS- JA DESINFIOINTIAINE LATTIAT JA PINNAT SITRUUNA FRESH AMMATTIKÄYTTÖ FI-2020-0015-26