

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: Kenosan Hand Rub

Valmisteryhmä(t): PT01 - Ihmisen hygienia

Lupnumero: EU-0027740-0000

R4BP-viitenumero: EU-0027740-0017

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) | 1 |
| 2. Valmisteen koostumus ja formulaatio | 2 |
| 2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta | 2 |
| 2.2. Valmistetyyppi | 3 |
| 3. Vaara- ja turvalausekkeet | 3 |
| 4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt | 3 |
| 5. Yleiset käyttöohjeet | 4 |
| 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 | 5 |
| 6. Muut tiedot | 5 |

Hallinnollisia tietoja

1.1. Valmisteen kauppanimet

| |
|------------------|
| Kenosan Hand Rub |
|------------------|

1.2. Luvanhaltija

| | | |
|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Luvanhaltijan nimi ja osoite | Nimi | CID LINES NV |
| | Osoite | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia |
| Lupanumero | EU-0027740-0000 1-14 | |

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| R4BP-viitenumero | EU-0027740-0017 |
| Luvan myöntämispäivä | 01/09/2022 |
| Luvan voimassaolon päättymispäivä | 31/08/2032 |

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Valmistajan nimi | CID LINES NV |
| Valmistajan osoite | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgia |

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

| | |
|------------------------------------|--|
| Tehoaine | 1322 - L-(+)-maitohappo |
| Valmistajan nimi | Purac Biochem bv |
| Valmistajan osoite | Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Alankomaat |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Alankomaat |

| | |
|------------------------------------|--|
| Tehoaine | 1322 - L-(+)-maitohappo |
| Valmistajan nimi | Jungbunzlauer S.A. |
| Valmistajan osoite | Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Ranska |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Z.I. et Portuaire, B.P. 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 | 3,6 |
| Natriumlauryylisulfaatti | Rikkihappo, mono-C12-14-alkyyliesterit, natriumsuolat | Muu aine kuin tehoaine | 85586-07-8 | 287-809-4 | 2 |
| Natriumlaurylieetterisulfaatti | Alkoholit, C12-14, etoksyloidut, sulfaatit, natriumsuolat | Muu aine kuin tehoaine | 68891-38-3 | 500-234-8 | 0 |
| Sulfonihapot, C14-17-sec-alkaanit, natriumsuolat | Sulfonihapot, C14-17-sec-alkaanit, natriumsuolat | Muu aine kuin tehoaine | 97489-15-1 | 307-055-2 | 0 |
| C6-alkyyli-glukosidi | Heksyyli-D-glukosidi | Muu aine kuin tehoaine | 54549-24-5 | 259-217-6 | 0 |
| Isopropanoli | Propan-2-oli | Muu aine kuin tehoaine | 67-63-0 | 200-661-7 | 4 |
| Metaanisulfonihappo | Metaanisulfonihappo | Muu aine kuin tehoaine | 75-75-2 | 200-898-6 | 0 |
| Rikkihappo | Rikkihappo | Muu aine kuin tehoaine | 7664-93-9 | 231-639-5 | 0 |
| Butyylidiglykoli | 2-(2-butoksietoksi)etanoli | Muu aine kuin tehoaine | 112-34-5 | 203-961-6 | 10 |

2.2. Valmistetyyppi

AL - Kaikki muut nesteet

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

Vaurioittaa vakavasti silmiä.

Turvalausekkeet

Käytä silmien/kasvojen suojainta.

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

Ota välittömästi yhteys lääkäriin.

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Hygieeninen käsihuuhe, ammattikäyttöön (PT1)

Valmisteryhmä(t)

PT01 - Ihmisen hygienia

Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä

Ei oleellinen

Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)

Tieteellinen nimi: muut: bakteerit
Yleisnimi: Bakteerit
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Tieteellinen nimi: muu: hiiva
Yleisnimi: Hiiva
Kehitysvaihe: Ei tietoja

Käyttöalue

sisäkäyttö

elintarvike- ja rehuteollisuudessa; julkisella alalla; keittiöissä hygieeninen käsihuuhe, näkyvästi puhtaisiin käsiin

Annostelutapa/-tavat

Menetelmä: hieromalla käsiin
Yksityiskohtainen kuvaus:
/

Käyttömäärä ja -taajuus

Käyttömäärä: 6 ml tuotetta
Laimennus (%): -
Annostelukertojen määrä ja ajankohta:
Aktiivinen bakteereja ja hiivoja vastaan:
Käyttövalmis valmiste (sisältää 3,6 % maitohappoa)
6 ml (eli 3 painallusta)
1 minuutin vaikutusaika

Käyttäjärühmä(t)

ammattilainen

**Pakkauskoot ja
pakkausmateriaali**

50 ml, 75 ml, 100 ml, 150 ml, 500 ml, 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 220 l, 600 l,
1000 l ja 1100 l
HDPE (korkeatiheksinen polyeteeni)

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

katso Meta SPC 14:n yleiset käyttöohjeet

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

/

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

katso Meta SPC 14:n yleiset käyttöohjeet

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

katso Meta SPC 14:n yleiset käyttöohjeet

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

katso Meta SPC 14:n yleiset käyttöohjeet

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

Levitä 6 ml tuotetta laimentamattomana. Anna vaikuttaa 1 minuutin ajan. Huuhtelee huolellisesti desinfiointin jälkeen.
Vain ammattikäyttöön

5.2. Riskinhallintatoimet

/

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

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese iho välittömästi runsaalla vedellä. Riisu sen jälkeen kaikki saastuneet vaatteet ja pese ne ennen uudelleenkäyttöä. Jatka ihon pesemistä vedellä 15 minuutin ajan. Soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Jos oireita ilmenee, soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee välittömästi vedellä useita minuutteja. Poista piilolinssit, jos niitä on ja ne on helppo poistaa. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Soita välittömästi hätänumeroon 112/ambulanssiin lääkärin apua varten.
JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhtelee suu välittömästi. Anna jotain juotavaa, jos altistunut henkilö pystyy nielemään. ÄLÄ aiheuta oksentelua. Soita 112/ambulanssi lääkärin apua varten

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Pakkaus ja sisältö on hävitettävä vaarallisena jätteenä. Jätteen haltija on vastuussa hävityksestä. Älä heitä jätteitä viemäriin tai vesistöön. Hävitä turvallisesti paikallisten/kansallisten määräysten mukaisesti.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Säilytä vain alkuperäispakkauksessa viileässä, hyvin ilmastoidussa tilassa. Pidä pakkaus suljettuna, kun sitä ei käytetä.
Tuotteiden säilyvyysaika on 2 vuotta.

6. Muut tiedot

/