

Biosidivalmisteen ominaisuuksia koskeva yhteenveto (SPC)

Valmisteen nimi: Curacid HD-sept

Valmisteryhmä(t): PT01 - Ihmisen hygienia

Lupnumero: EU-0027707-0000

R4BP-viitenumero: EU-0027707-0007

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 | 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

| |
|-----------------|
| Curacid HD-sept |
|-----------------|

1.2. Luvanhaltija

| | | |
|------------------------------|---------------------|---------------------------------|
| Luvanhaltijan nimi ja osoite | Nimi | Brenntag GmbH |
| | Osoite | Messeallee 11 45131 Essen Saksa |
| Lupnumero | EU-0027707-0000 1-1 | |

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| R4BP-viitenumero | EU-0027707-0007 |
| Luvan myöntämispäivä | 07/12/2022 |
| Luvan voimassaolon päättymispäivä | 30/11/2032 |

1.3. Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

1.4. Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

| | |
|------------------------------------|--|
| Tehoaine | 1355 - Propan-2-oli |
| Valmistajan nimi | ExxonMobil |
| Valmistajan osoite | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Yhdysvallat |
| Valmistuspaikkojen sijainti | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Yhdysvallat |
| Tehoaine | 1355 - Propan-2-oli |
| Valmistajan nimi | Shell Nederland Raffinaderij B.V. |
| Valmistajan osoite | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Alankomaat |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Alankomaat |
| Tehoaine | 1355 - Propan-2-oli |
| Valmistajan nimi | INEOS Solvents Germany GmbH |
| Valmistajan osoite | Römerstrasse 733 47443 Moers Saksa |
| Valmistuspaikkojen sijainti | Römerstrasse 733 47443 Moers Saksa |
| | Shamrockstraße 88 44623 Herne Saksa |

2. Valmisteen koostumus ja formulaatio

2.1. Laadulliset ja määrälliset tiedot biosidivalmisteen koostumuksesta

| Yleisnimi | IUPAC-nimi | Käyttötarkoitus | CAS-numero | EY-numero | Pitoisuus (%) |
|--------------|------------|-----------------|------------|-----------|---------------|
| Propan-2-oli | | Tehoaine | 67-63-0 | 200-661-7 | 62,8 |

2.2. Valmistetyyppi

Metavalmisteyhteenveto 1: CL - kosketusgeeli tai neste

3. Vaara- ja turvalausekkeet

Vaaralausekkeet

Helposti syttyvä neste ja höyry.
Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

Turvalausekkeet

Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. – Tupakointi kielletty.
Säilytä tiiviisti suljettuna.
Vältä höyryn hengittämistä.
Vältä suihkeen hengittämistä.
Käytä ainoastaan ulkona tai tiloissa, joissa on hyvä ilmanvaihto.
Käytä silmiensuojainta.
JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN:Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin jos ilmenee pahoinvointia.
Jos silmä-ärsytys jatkuu:Hakeudu lääkäriin.
Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.Säilytä viileässä.
Varastoi lukitussa tilassa.
Hävitä sisältö vaarallisena jätteenä.
Hävitä pakkaus sekajätteenä.

4. Hyväksytty käyttö / hyväksytyt käytöt

4.1 Käytön kuvaus

Käyttö 1 - Käyttö 1 – Kontaktigeeli tai neste - käsidesi - Ammattimainen käyttäjä

| | |
|---|--|
| Valmisteryhmä(t) | PT01 - Ihmisen hygienia |
| Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä | Ei relevanttia |
| Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe) | <p>Tieteellinen nimi: Bakteerit (mukaan lukien mykobakteeri) Yleisnimi: - Kehitysvaihe: -</p> <p>Tieteellinen nimi: Hiiva Yleisnimi: - Kehitysvaihe: -</p> <p>Tieteellinen nimi: Vaipalliset virukset Yleisnimi: - Kehitysvaihe: -</p> |
| Käyttöalue | <p>sisäkäyttö</p> <p>Käytettäväksi yksityisissä ja julkisissa käyttökohteissa, terveydenhuollossa, teollisuudessa sekä ammattimaisissa tehtävissä.</p> |
| Annostelutapa/-tavat | <p>Menetelmä: Hankaa suoraan molempiin käsiin Yksityiskohtainen kuvaus: -</p> |
| Käyttömäärä ja -taajuus | <p>Käyttömäärä: Yhteen käteen levitetään 3 ml ja molempien käsien pinnat kostutetaan kauttaaltaan ja niitä hierotaan 60 sekunnin ajan. Laimennus (%): - Annostelukertojen määrä ja ajankohta: Enintään 25 desinfiointia päivässä, viitenä päivänä viikossa</p> |
| Käyttäjärhmä(t) | ammattilainen |
| Pakkauskoot ja pakkausmateriaali | <ul style="list-style-type: none"> • HD-PE pullo: 0,1 l - 2,5 l; (Kierrekorkit (HD-PE) tai korkit (PP) tai pumppukorkit (PP) tai liipaisinkorkit (PP) tai turvakorkit (PP)) • HD-PE purkki: 5 l - 60 l; (Kierrekorkit (PE/LDPE/HD-PE) tai turvakorkit (HD-PE)) • HD-PE -rumpu: 200 l; (Muovinen tulppa, jossa on ilmausjärjestelmä (HD-PE) tai Muovinen tulppa hanalle (HD-PE) tai muovinen hana (HD-PE) tai tiivistesuojukset (HD-PE)) • IBC-kontti HD-PE: 1000 l; (Kierrekorkit (HD-PE)) |

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso yleiset käyttöohjeet.

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

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso yleiset käyttöohjeet.

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso yleiset käyttöohjeet.

5. Yleiset käyttöohjeet

5.1. Käyttöohjeet

- 1) Vain ammattikäyttöön.
- 2) Valmisteet on ravistettava ennen käyttöä.
- 3) Levitä vain kuiville ja silminnähten puhtaille käsille.
- 4) Käsien desinfiointiin käyttövalmis geeli tai neste (3 ml) kaadetaan toisen käden kämmeneen ja molempien käsien pinnat kostutetaan ja niitä hierotaan 60 sekuntia levityskertaa kohden.

5.2. Riskinhallintatoimet

- 1) Varottava kemikaalin joutumista silmiin.
- 2) Säilytä lasten ja kotieläinten ulottumattomissa.
- 3) Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.
- 4) Käytä uudelleentäyttöön suppiloa.
- 5) Seuraavaa henkilökohtaista riskien vähentämistoimenpidettä voidaan harkita uudelleentäyttömenettelylle, ellei sitä voida korvata teknisillä ja/tai organisatorisilla toimenpiteillä:
Silmien suojaamisen käyttöä suositellaan tuotteen uudelleentäytön aikana.

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

- 1) JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhtelee vedellä. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtelua 5 minuutin ajan. Ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
- 2) JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää. Ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

5.4. Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

- 1) Tuote: Ei saa hävittää tavallisen jätteen kanssa. Hävitetään vaarallisena jätteenä.
- 2) Älä päästä tuotetta viemäriin.
- 3) Ota yhteyttä jätehuoltopalveluun.
- 4) Saastunut pakkaus: Tyhjennä saastunut pakkaus huolellisesti. Ne voidaan kierrättää perusteellisen ja asianmukaisen puhdistuksen jälkeen. Pakkaukset, joita ei voida puhdistaa, on hävitettävä samalla tavalla kuin tuote.
- 5) Älä polta tyhjää rumpua tai leikkaa sitä leikkuupolttimella. Räjähdysvaara.

5.5. Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

- 1) Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
- 2) Säilytä viileässä.
- 3) Säilytä tiiviisti suljettuna.
- 4) Suojaa lämmöltä, kuumilta pinoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty.
- 5) Säilyvyysaika: 24 kuukautta

6. Muut tiedot

Valmiste sisältää isopropanolia (CAS-nro: 67-63-0), jolle on hyväksytty eurooppalainen viitearvo 129,28 mg/m³ ammattikäyttäjille, jota käytettiin tämän valmisteen riskinarviointiin.