

KOHTA 1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

- 1.1 Tuotetunniste**
- 1.1.1 Kauppanimi**
CLINIBACT
- 1.1.2 Tunnuskoodi**
0063058
- 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**
- 1.2.1 Käyttötarkoitus**
Desinfioiva puhdistusneste
- 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**
- 1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**
Suomen Hoitolatukku Tuonti Oy
Katuosoite Kalliorannantie 4
Postinumero- ja toimipaikka 21310 Vahto
Puhelin +358 (0) 2 21 22 200
Sähköposti info@hoitolatukku.fi
Y-tunnus 9999999-9
- 1.4 Häät puhelinnumero**
- 1.4.1 Numero, nimi ja osoite**
HUS/Myrkytystietokeskus: PI 340, 00029 HUS, puh 09-471 977

KOHTA 2. VAARAN YKSILÖINTI

- 2.1 Aineen tai seoksen luokitus**
1272/2008 (CLP)
Skin Dam. 1B, H314
Aquatic Acute 1, H400
67/548EEC, 1999/45EC
C,N; R34, R50
- 2.2 Merkinnät**
1272/2008 (CLP)
GHS09 – GHS05
Huomiosana **Vaara**
Vaaralausekkeet
H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.
H400 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
Turvalausekkeet
P273 Vältettävä päästämistä ympäristöön.
P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvon-
suojainta.
P303+P361+P53 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu
saastunut vaatetus välittömästi. Huuhto/suihkuta iho vedellä.

CLINIBACT

Päiväys:30.10.2015

P305+P351+P338

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

P310

Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

2.3**Muut vaarat**

PBT-arviointi

Ei saatavissa

vPvB-arviointi

Ei saatavissa

KOHTA 3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1****Seokset****Vaaraa aiheuttavat aineosat**

CAS-numero ja rek.nro	EINECS	Aineosan nimi	Pitoisuus	Luokitus
7173-51-5	230-525-2	Didecyldimethylammonium- chloride	10g/100 g	C,N; R34,R50 Skin Dam. 1B H314 Aquatic Acute 1, H400
68439-46-3		Alcohols C7-11 ethoxylated 5-20 TE	5-15 %	Xn; R22, R36/38 Acute Tox. 4, H302, Eye Dam. 1, H318

3.3**Muut tiedot**

-

KOHTA 4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1****Ensiaputoimenpiteiden kuvaus****4.1.2****Hengitys**

Siirrettävä raittiiseen ilmaan

4.1.3**Iho**

Huuhdeltava vedellä

4.1.4**Roiskeet silmiin**

Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin

4.1.5**Nieleminen**

Otettava yhteys lääkäriin. Huuhdeltava suu.

4.2.**Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**

Tietoa ei ole käytettävissä

4.3.**Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**

Hoito oireiden mukaisesti

KOHTA 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sammutusaineet**
- 5.1.1 Sopivat sammutusaineet**
Tuote itsessään ei pala
Vesi, vaahto, hiilidioksidi (CO₂), jauhe.
- 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat**
Tietoa ei ole käytettävissä.
- 5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet**
Tietoa ei ole käytettävissä

KOHTA 6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa**
Noudata yleistä huolellisuutta. Käytettävä henkilökohtaista suojausvarustusta.
- 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimenpiteet**
Ei saa päästää ympäristöön.
- 6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja –välineet**
Pienet määrät: Puhdistuksen jälkeen voidaan pieniä määriä huuhtoa pois vedellä.
- 6.4. Viittaukset muihin kohtiin**
Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.

KOHTA 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**
Noudata yleistä huolellisuutta. Käytettävä henkilökohtaista suojavaarustusta
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan lukien yhteensopimattomuudet**
Säilytettävä 10 – 20 °C lämpötilassa
- 7.3 Erityinen loppukäyttö**
Ei ole.

KOHTA 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**
-
- 8.1.4 DNEL**
Tietoa ei ole käytettävissä
- 8.1.5 PNEC**
Tietoa ei ole käytettävissä
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**

- 8.2.1 Tekniset torjuntatoimet
Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin
- 8.2.2 Henkilökohtaiset suojoimenpiteet**
- 8.2.2.1 Hengityksen suojaus**
Normaalikäytössä mitään hengityssuojainta ei tarvita.
- 8.2.2.2 Käsien suojaus**
Suojakäsineitä käytettävä jos suorakosketus tai roiskeet mahdollisia.
- 8.2.2.3 Silmien tai kasvojen suojaus**
EN166 mukainen silmien suojaus.
- 8.2.2.4 Ihonsuojaus**
Erityinen suojavaatetus ei tarpeellista.
- 8.2.3 Ympäristöaltistumisen torjuminen**
Ei saa päästää ympäristöön.

KOHTA 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**
- 9.1.1 Olomuoto**
Neste, hajustamaton
- 9.1.4 pH** 8
- 9.1.6 Kiehumispiste** -
- 9.1.7 Leimahduspiste** -
- 9.1.10 Räjähdysominaisuudet**
- 9.1.10.1 Alempi räjähdysraja** -
- 9.1.10.2 Ylempi räjähdysraja** -
- 9.1.11 Höyrynpaine** -
- 9.1.13 Suhteellinen tiheys** n. 1 kg/dm³
- 9.1.14 Liukoisuus (liukoisuudet)**
- 9.1.14.1 Vesiliukoisuus** täysin liukeneva
- 9.1.15 Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi** -
- 9.2 Muut tiedot**
Ei ole

KOHTA 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Reaktiivisuus**
-
- 10.2 Kemiallinen stabiilisuus**
Stabiili normaaliolosuhteissa.

CLINIBACT

Päiväys:30.10.2015

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tiedossa.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Ei saa jäättyä.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tiedossa.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei tiedossa.

KOHTA 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista****11.1.1 Välitön myrkyllisyys**

7173-51-5 Didecyldimethylammoniumchloride:

LD50 / rotta / 300-2000 mg/kg / OECD 404

68439-46-3 Alcohols C7-11 ethoxylated:

LD50 / rotta / oraali / 2000 mg/kg

11.1.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys

Vaurioittaa vakavasti silmiä. Ärsyttää ihoa.

11.1.3 Herkistyminen

Ei tunnettuja vaikutuksia.

11.1.4 Syöpää aiheuttavat, perimää vaurioittavat tai lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Ei tunnettuja vaikutuksia.

KOHTA 12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**12.1 Myrkyllisyys****12.1.1 Myrkyllisyys vesieläille**

7173-51-5 Didecyldimethylammoniumchloride:

LC50/96h/kalat 1 mg/l

EC50/48h/vesikirppu(Daphnia magna) 1 mg/l

IC50/72h/levät 1 mg/l

68439-46-3 Alcohols C7-11 ethoxylated:

LC50/96h/kala (Cyprinus carp) 1-10mg/l

EC50/48h/vesikirppu (Daphnia magna) 1-10 mg/l

12.2. Pysyvyys ja hajoavuus**12.2.1 Biologinen hajoavuus**7173-51-5 Didecyldimethylammonium- >91%/24 pv
chloride

68439-46-3 Alcohols C7-11 ethoxylated >80%

CLINIBACT

Päiväys:30.10.2015

- 12.3 Biokertyvyys**
Ei aiheuta biokertymää.
- 12.4 Liikkuvuus maaperässä**
Vesiliukoisena aineena tuote kulkeutuu maaperässä. Ei saa päästää ympäristöön.
- 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**
Ei merkitystä
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**
Ei merkityksellistä tietoa.

KOHTA 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

- 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**
Pienet määrät: Voidaan päästää viemäriin paikallisten säädösten salliessa. Suuret määrät: Hävitettävä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti. Pakkausmateriaalit voidaan toimittaa muovien kierrätyslaitoksiin puhdistuksen jälkeen.

KOHTA 14. KULJETUSTIEDOT

	Maakuljetukset ADR/RID	Merikuljetukset IMDG/IMO
14.1 YK-numero	UN1903	UN1903
14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	Desinfiointiaine nestemäinen, syövyttävä N.O.S Didecyldimethylammonium- chloride	Desinfectant, liquid corrosive, N.O.S Didecyldimethylammonium- chloride
14.3 Kuljetuksen vaaraluokka	8	IMO class 8
14.4 Pakkausryhmä	II	PGII
14.5 Ympäristövaarat	Ympäristölle vaarallinen	Marine pollutant
14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle	Ei tiedossa	
14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti	Ei tiedossa	

KOHTA 15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai- lainsäädäntö

Tämä käyttöturvatiedote on laadittu asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) mukaisesti. Tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietämykseen ja voimassaoleviin kansallisiin ja EU-säädöksiin.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Ei ole tehty.

KOHTA 16. MUUT TIEDOT**16.1 Muutokset edelliseen versioon**

-

16.3 Tietolähteet

Tiedotteen laadinnassa on käytetty voimassa olevia lakeja ja asetuksia. Valmistajan antamat tiedot.

16.5 Luettelo R-lausekkeista, vaaralausekkeista, S-lausekkeista ja/tai turvalausekkeista

R34	Syövyttävää.
R50	Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
R22	Terveydelle haitallista nieltynä.
R36/38	Ärsyttää silmiä ja ihoa.
H314	Voimakkaasti ihoa syövyttävää.
H400	Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
H302	Haitallista nieltynä.
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä.
P273	Vältettävä päästämistä ympäristöön.
P280	Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.
P303+P361+P353	Jos kemikaalia joutuu iholle (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuho/suihkuta iho vedellä.
P305+P351+P338	Jos kemikaalia joutuu silmiin: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P310	Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

16.6 Työntekijöiden koulutus

Katso etikettiä tai tuotetiedotetta.

