

CLEANISEPT WIPES

Päiväys: 16.8.2010

Edellinen päiväys: 11.10.2007

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**
CLEANISEPT WIPES**1.1.2 Tunnuskoodi**
8080**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**
Desinfioiva puhdistuslina**1.3 Valmistajan, maahantuoja tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**
FARMOS Oy**1.3.2 Yhteystiedot****Katuosoite** Tengströminkatu 6
Postinumero ja -toimipaikka 20360 TURKU
Postiosoite PL 157
Postinumero ja -toimipaikka FI-20101 TURKU
Puhelin 010 430 7110
Telefax 010 430 7720
Sähköposti asiakaspalvelu@farmos.com**1.3.3 Valmistajan tiedot**

Dr. Schumacher GmbH

1.4 Häät puhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

HUS/ Myrkytystietokeskus: PL 340, 00029 HUS, p. 09-471 977

2. VAARAN YKSILÖINTI

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi.

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

3.1.1 CAS-numero	3.1.2 Aineosan nimi	3.1.3 Pitoisuus	3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
7173-51-5	Didekyyliimetyyliammoniumkloridi	< 1 %	C; R22-34
68391-01-5/ 85409-23-0	Bentsalkoniumkloridi	< 1 %	C, Xn, N, R 22-34-50

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Erityiset ohjeet**

Riisuttava välittömästi tahriintunut vaatetus.

4.2 Hengitys

Siirrettävä raittiiseen ilmaan, mikäli henkilö on hengittänyt höyryjä tai hajoamistuotteita. Tunnettaessa pahoinvointia, hakeuduttava lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä mikäli mahdollista).

4.3 Iho

Iho pestään vedellä ja saippualla. Ärsytyksen jatkuessa on hakeuduttava lääkärin hoitoon.

4.4 Roiskeet silmiin

Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä, myös silmäluomien alta. Otettava yhteys lääkäriin.

CLEANISEPT WIPES

Päiväys: 16.8.2010

Edellinen päiväys: 11.10.2007

- 4.5 Nieleminen**
Otettava yhteys lääkäriin. Huhdeltava suu. Juotava 1 tai 2 lasillista vettä. Ei saa oksennuttaa ilman lääkärin suostumusta. Huom! Oksennettaessa akuutti, vaahdotusaineiden aiheuttama tukehtumisvaara.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
vesisumutus, kiinteä sammutusaine
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**
voimakas vesisuihku
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
Tulipalossa voi muodostua: klooriyhdisteitä, typenoksideja (NOx), hiilimonoksidia (CO) ja hiilidioksidia (CO2).
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**
Käytä hengityssuojainta hengityslaitteella.
- 5.5 Muita ohjeita**
Tulipalon sattuessa on säiliöt jäähdytettävä vesisuihkulla.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Mikäli vapautuu höyryjä on käytettävä suodattimella varustettua hengityslaitetta. Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Käytettävä henkilökohtaista suojaruustusta.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
Ei saa päästää vesistöön, viemäriin eikä maaperään
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Kootaan mekaanisesti talteen.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Käytettävä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa. Varottava aineen joutumista iholle, silmiin ja vaatteisiin.
- 7.2 Varastointi**
Säilytettävä tiiviisti suljettuna kuivassa, viileässä ja hyvin ilmastoidussa paikassa. Säilytettävä 5 - 40 °C lämpötilassa. Ei saa varastoida yhdessä hapettavien aineiden kanssa. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**
Kädet pestävä ennen taukoa ja välittömästi tuotteen käsittelyn jälkeen. Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty ainetta käsiteltäessä. Varottava aineen joutumista iholle, silmiin ja vaatteisiin.
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**
kumi- tai muovikäsineet
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Silmänhuuhtelupullo, jossa puhdasta vettä .
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**
pitkähihainen vaatetus Riisuttava tahruntunut vaatetus ja pestävä ne ennen seuraavaa käyttöä.

CLEANISEPT WIPES

Päiväys: 16.8.2010

Edellinen päiväys: 11.10.2007

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)	
	kiinteä , valkoinen, mieto haju	
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot	
9.2.1	pH	6 - 8
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue	n. +100 °C
9.2.8	Suhteellinen tiheys	n. 0,99 kg/dm ³ (+20 °C)
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	täysin liukeneva (+20 °C)
9.2.11	Viskositeetti	n. 9 mPas

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
Ei saa ylikuumentaa termisen hajoamisen välttämiseksi.
- 10.2 Vältettävät materiaalit**
voimakkaat hapettimet
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**
klooriyhdisteitä, typenoksideja (NO_x), hiilimonoksidia (CO) ja hiilidioksidia (CO₂). Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**
-
- 11.2 Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**
Saattaa aiheuttaa silmien/ihon ärsytystä.
- 11.3 Herkistyminen**
-
- 11.6 Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot**
Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**
Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Voidaan viedä kaatopaikalle tai polttaa, mikäli paikalliset säädökset sallivat. Jos mahdollista, kierrätystä suositellaan hävittämisen tai polton sijasta. Puhdistetut pakkausmateriaalit voi toimittaa kierrätettäväksi.

14. KULJETUSTIEDOT**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

- 15.1 Varoitusetiketin tietoja**
EY-numero -

CLEANISEPT WIPES

Päiväys: 16.8.2010

Edellinen päiväys: 11.10.2007

15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi**15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet**

-

15.1.3 R-lausekkeet

-

15.1.4 S-lausekkeet

-

16. MUUT TIEDOT**16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista**

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.

R34 Syövyttävää.

R50 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

16.5 Käytetyt tietolähteet

Ulkomaisen toimittajan käyttöturvallisuustiedote

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset

Päivityksiä kohdiss 3 ja 16.