

Laatimispäivämäärä: 06.11.2019
Version numero: 1 (05.11.2022)

Kohta 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1. Tuotetunniste

Kauppanimi: TECCare™ CONTROL Standard Hard Surface Wipes High Level Disinfectant Cleaner

1.2. Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittaja

Talley Environmental Care Ltd (TECCare), Hannah Way, Gordleton Industrial Park
Lymington, Hampshire, SO41 8JD

Yhteystiedot

Kimmoisa Oy, Y-tunnus: 2836168-4, Kanneltie 13, 01260 Vantaa, email teccare@kimmoisa.fi, p. 0504226344

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

Kohta 2: Vaaran yksilöinti

2.1. Aineen tai seoksen CLP-luokitus: Ei sovellettavissa

2.2. Merkinnät

Varoitusmerkit: Ei sovellettavissa

Vaaralausekkeet: Ei sovellettavissa

Turvalausekkeet:

P264: Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen
P305+351+338: JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P302+352: JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä.
P312: Ota yhteys lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.

2.3. Muut vaarat

PBT: Tätä tuotetta ei ole yksilöity PBT-aineeksi

Kohta 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2. Aineet

Vaaralliset aineosat:

DIDEKYylimetyyliammoniumkloridi

EINECS	CAS	CHIP-luokitus	CLP-luokitus	Prosenttia
230-525-2	7173-51-5	Xn: R22; C: R34	Acute Tox. 4 H302; Skin Corr. 1B: H314	<0.05%

Alkyyliidimetyylibentsyyliammoniumkloridi

EINECS	CAS	CHIP-luokitus	CLP-luokitus	Prosenttia
270-325-2	68424-85-1	Xn: R21/22; C: R34 R50	Acute Tox. 4 H302; Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400	<0.03 %

Kohta 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Ihokosketus:** Kosketuskohdassa saattaa ilmetä lievää ärsytystä. Pese välittömästi runsaalla määrällä saippuaa ja vettä . Jos oireet jatkuvat, ota yhteys lääkäriin.
- Silmäkosketus:** Silmässä saattaa ilmetä ärsytystä ja punoitusta. Huuhtelee silmää juoksevalla vedellä 15 minuutin ajan. Jos oireet jatkuvat, ota yhteys lääkäriin.
- Nieleminen:** Kurkussa saattaa ilmetä ärsytystä. Huuhtelee suu vedellä.
- Hengitys:** Ei oireita.

4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

- Ihokosketus:** Kosketuskohdassa saattaa ilmetä lievää ärsytystä
- Silmäkosketus:** Silmässä saattaa ilmetä ärsytystä ja punoitusta
- Nieleminen:** Kurkussa saattaa ilmetä ärsytystä
- Hengitys:** Ei oireita

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Kohta 5: Palontorjuntatoimenpiteet

- 5.1. Sammutusaineet: Soveltuvat sammutusaineet: Vesisuihku, sammutusjauhe, hiilidioksidi, sammutusvaahto.
- Soveltumattomat sammutusaineet: Ei ole.
- Suojavarusteet: Käytettävä ulkoilmasta riippumatonta hengityssuojainta. Käytettävä vesisuihku säilytysastioiden viilentämiseksi.
- 5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat
- Altistumisvaarat:** Ei sisällä vaarallisia aineosia
- 5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet
- Käytettävä ulkoilmasta riippumatonta hengityssuojainta.
Käytettävä vesisuihku säilytysastioiden viilentämiseksi.

Kohta 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

- 6.1. Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa
Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi: Käytettävä suojavarusteita, käsineitä, silmä/kasvosuojaimia
- 6.2. **Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi:** Estettävä käsittelemättömän tuotteen pääsy vesiin. Vesistöjen tai viemärijärjestelmän saastumisesta on ilmoitettava viranomaisille
- 6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Puhdistusohjeet: Kerätään soveltuvaan astiaan. Imeytetään ja sekoitetaan nestettä sitovaan materiaaliin ja hävitetään mekaanisesti jätteenä (katso kohta 13)

- 6.4. Viittaukset muihin kohtiin
Soveltuva imeytysaine: Monikäyttöinen imeytysaine

Kohta 7: Käsittely ja varastointi

- 7.1. Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet
Käsittely: Ei erityisohjeita
- 7.2. Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet
Varastointi: Säilytetään lämmöltä ja suoralta auringonvalolta suojattuna, hyvin ilmastoidussa tilassa. Pakkaus on pidettävä tiiviisti suljettuna.
- 7.3. Erityinen loppukäyttö
Soveltuva pakkaus: Säilytettävä alkuperäisessä pakkauksessa

Kohta 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

- 8.1. Valvontaa koskevat muuttujat
8.1. DNEL/PNEC-arvot
DNEL/PNEC Tietoja ei ole saatavilla.
- 8.2. Altistumisen ehkäiseminen
Tekniset toimet: Ei vaadi erityisohjeita.
Hengityssuoja: Hengityssuojain ei ole välttämätön.
Käsien suojaus: Käytä asianmukaisia suojaimia.
Silmien suojaus: Suojalasit eivät ole välttämättömät. Silmähuuhteen on oltava saatavilla.
Ihon suojaus: Käytä asianmukaisia suojaimia.

Kohta 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

- 9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot
Väri, Olomuoto: Väritön, Neste
Haju: Makea haju
Hapettavuus: Ei ole hapettava (EY-kriteerien mukaisesti)
Liukoisuus: Täysin sekoittuva
Viskositeetti lämpötilassa 20 °C: Ei viskositeettinen
Leimahduspiste: >70 °C
pH lämpötilassa 20 °C: 7
- 9.2. **Muut tiedot:** Tietoja ei ole saatavilla

Kohta 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

- 10.1. Reaktiivisuus
10.2. Kemiallinen stabiilisuus:
Kemiallinen stabiilisuus: Stabiili normaaliolosuhteissa
Säilyvyys vähintään: 2 vuotta laimentamisesta

- | | |
|---|--|
| 10.3. Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus | Ei ole |
| 10.4. Vältettävät olosuhteet | Lämpö |
| 10.5. Vältettävät kemikaalit: | Voimakkaasti hapettavat aineet. Voimakkaat hapot |
| 10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet: | Palaessa vapautuu myrkyllisiä savukaasuja |

Kohta 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

- 11.1. Katso käyttöturvallisuustiedotteen kohdasta 4 altistusreitit ja -mekanismit

Ihokosketus:	Kosketuskohdassa saattaa ilmetä lievää ärsytystä.
Silmäkosketus:	Silmässä saattaa ilmetä ärsytystä ja punoitusta.
Nieleminen:	Kurkussa saattaa ilmetä ärsytystä.
Sisäänhengittäminen:	Ei oireita.

Kohta 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

- | | |
|--|---|
| 12.1. Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle: | Tietoja ei ole saatavilla.
Aineosat ovat helposti biohajoavia |
| 12.2. Pysyvyys ja hajoavuus: | Tämän tuotteen pinta-aktiiviset aineet täyttävät EY:n säädöksessä nro 648/2004 pesuaineille määritellyt biologiset hajoavuusvaatimukset. Tätä väitettä tukevat tulokset ovat osallistujamaiden viranomaisten saatavilla heidän pyynnöstään tai pesuaineen valmistajan pyynnöstä |
| 12.3. Biokertyvyys: | Biologista kertymistä ei ole odotettavissa |
| 12.4. Liikkuvuus maaperässä: | Imeytyy helposti maahan |
| 12.5. PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset
PBT-yksilöinti: | Tätä tuotetta ei ole yksilöity PBT-aineeksi |
| 12.6. Lisävaikutukset:
pitoisuuteen. Ei sisällä raskas metalleja. | Ei sisällä aineita, joilla vaikutusta jäteveden AOX- |

Kohta 13: Jätteen käsittelyyn liittyvät näkökohdat

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 13.1. Jätteen käsittelymenetelmät | Noudatettava paikallisia ja kansallisia määräyksiä.
Ota tarvittaessa yhteyttä paikalliseen viranomaiseen. |
|-----------------------------------|--|

Huomaa:

Kohta 14: Kuljetustiedot

- | | |
|---|----------------|
| 14.1. YK-numero
YK-numero: | Ei luokiteltu |
| 14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
Kuljetuksessa käytettävä nimi: | Ei luokiteltu. |
| 14.3. Kuljetuksen vaaraluokka(-luokat)
Kuljetusluokka: | Ei luokiteltu. |
| 14.4. Pakkausryhmä
Pakkausryhmä: | Ei luokiteltu. |
| 14.5. Ympäristövaarat
Ympäristövaarallinen:
Merta saastuttava aine: | Ei
Ei |
| 14.6. Erityiset varotoimet käyttäjälle | |

Kohta 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

- 15.1. Eri maissa saattaa olla onnettomuustapauksissa sovellettavia kansallisia määräyksiä
- 15.2. Ei erityistä vaaraa

Kohta 16: Muut tiedot

Muut tiedot:

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen sisältö ja muoto noudattavat EU-komission ohjetta 453/2010

Turvalausekkeet:

Ei sovellettavissa

Ilmoitus vastuuvapaudesta:

Yllä olevien tietojen uskotaan pitävän paikkansa, mutta niiden ei väitetä sisältävän kaikkea tietoa, minkä vuoksi tietoja tulee käyttää vain ohjeellisina. Valmistajaa ei tule pitää vastuussa mistään vahingoista, jotka aiheutuvat yllä mainitun tuotteen käsittelystä tai koskettamisesta.

- TIEDOTTEEN LOPPU -