
KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Tuotenimi**

Nimi: Sterisol ORIGINAL Hand Cleanser Tehopesu
Tuotenumero: 4440, 4481

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella
Kosmeettinen, Puhdistusaine käsille.**1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**

Osoite: Suomen Sterisol Oy, PL 32, 04131 Sipoo
Puhelin: 010 322 7680
sähköposti: soile.paitsola@sterisol.fi

1.4 Puhelinnumero hätätapauksessa

Myrkytystietokeskus: 0800 147 111

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI**2.1 Aineen tai seoksen luokitus**

Tuote on kosmeettisia tuotteita koskevan asetuksen 1223/2009/EY mukainen.

2.2 Merkinnät

Kosmeettisia tuotteita ei koske merkintävelvollisuus vaarallisten aineiden mukaisesti tai vastaavan EU-direktiivin mukaisesti. Kosmeettiset tuotteet eivät sisälly käyttöturvallisuustiedotteen määräyksiin. Ainesosaluettelossa tulee olla:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Decyl Glucoside, PEG-4 Rapeseedamide, Glycereth-17 Cocoate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, Parfum, Citric Acid

2.3 Muut vaarat

Ei tiedossa

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINESOSISTA**3.2 Seokset**

Tuote sisältää: Tensidejä, kosteutusainetta, suolaa ja hajustetta.

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Hengitys: Ei olennainen

Nieleminen: Huuhtelee suu ja juo vähän vettä. Hakeudu lääkäriin, jos ainetta on nautittu suurempi määrä.

Ihokosketus: Tuote on tarkoitettu käytettäväksi iholla, huuhtelee tuote pois runsaalla vedellä.

Aineen joutuminen silmiin: Huuhtelee vedellä. Jos epämiellyttävä tunne jatkuu, käänny lääkärin puoleen.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Nautittuna: Ei tietoja.

Pitkäkestoisen hengittelyn vaikutus: Ei tietoja.

Aineen joutuminen silmiin: Huuhtelee vedellä.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei tietoja.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sammutusaineet**

Huomioi muut kemikaalit sammutusaineiden valinnassa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Ei tunnettuja vaaroja.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Käytä henkilösuojaimia.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Vältä aineen joutumista silmiin.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimenpiteet

Vältä tyhjentämistä viemäreihin tai vesistöihin.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Pyyhi pienet vuodot kostealla liinalla. Imeytä suuremmat vuodot imeytysaineeseen. Tuote on vesiliukoinen.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso Kohta 8.

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet
Noudata hyvää kemikaalihygieniää.
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet
Säilytettävä alkuperäispakkauksessaan, tuotetta ei ole säilöty ja pakkaus suojaa sitä.
Varastointi lämpötila +5-25°C.
Täyslava, ei saa pinota.
- 7.3 Erityinen loppukäyttö
Ei olennainen.

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖSUOJAIMET

- 8.1 Valvontaa koskevat muuttajat
Ei raja-arvoja.
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen
Vältä kosketusta silmiin.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot
- | | |
|---|------------------------------------|
| Ulkonäkö: | Kellertävä, kirkas, viskoosi neste |
| Haju: | Miedosti hajustettu |
| Hajukynnys: | Ei olennainen |
| pH-arvo: | n. 6,5 - 7,0 |
| Sulamis/Jäätymispiste: | Ei määritetty |
| Alkukiehumispiste ja kiehumisalue: | 100°C |
| Leimahduspiste: | Ei olennainen |
| Haihtumisnopeus: | Ei olennainen |
| Syttyvyys (kiinteä, kaasu): | Ei määritetty |
| Ylempi-/alempi syttyvyys- tai räjähdysraja: | Ei määritetty |
| Höyrypaine: | Ei määritetty |
| Höyrytiheys: | Ei määritetty |
| Suhteellinen tiheys: | 1,01 kg/l |
| Liukenevuus: | Liukenee veteen |
| Jakautumiskerroin: n-oktano/vesi: | Ei määritetty |
| Itsesyttymislämpötila: | Ei määritetty |
| Hajoamislämpötila: | Ei määritetty |
| Viskositeetti: | 1 500 – 4000 cP |
| Räjähätvyys ominaisuudet: | Ei olennainen |
| Hapettavat ominaisuudet: | Ei olennainen |
- 9.2 Muut tiedot

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Reaktiivisuus
Ei tunnettuja.
- 10.2 Kemiallinen stabiilisuus
Vakaa normaali olosuhteissa. Tuote on varastoitavissa vähintään 30 kuukautta.
- 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus
Ei tunnettuja.
- 10.4 Vältettävät olosuhteet
Ei saa pakastaa.
- 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit
Ei tunnettuja.
- 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet
Ei tunnettuja.

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys

- Suun kautta
Hengittäminen
Iho
- Ei tunnettu niillä määrillä, joita tuotetta voidaan vahingossa niellä.
Ei olennainen.
Pitkäaikainen kontakti voi ärsyttää.

Ärsytys

- Silmät
- Ärsyttää silmiä.

Syövyttävä vaikutus

- Ei syövyttävä.

Herkistävyys

- Ei herkistävä normaalikäytössä.

Myrkyllisyys toistetulla altistumisella

- Ei tunnettuja vaikutuksia.

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

- Ei aiheuta syöpää.

Mutageenisuus

- Ei mutageeninen.

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

- Ei vaarallinen lisääntymiselle.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys

Tuote on hajoava >90 %. Tuote on joutsenmerkitty, lupanumero 3090 0196.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Helposti hajoava.

12.3 Biokertyvyys

Ei kerry eliöihin.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Vesiliukoinen. Ei tietoja.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

PBT / vPvB-arviointia ei ole tehty, koska kemikaaliturvallisuusarviointia ei tarvita/ei ole vielä tehty tuotteessa oleville aineille.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Valmiste on arvioitu lain mukaan ja sitä ei ole luokiteltu ympäristölle vaaralliseksi.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Tyhjät pussit leikataan kahteen osaan ja voidaan kierrättää energijätteenä. Pahvi voidaan kierrättää.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

Ei vaarallinen kuljetuksessa.

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

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

Kosmeettiset tuotteet on luokiteltu asetuksen 1223/2009/EY mukaisesti. Tuote on ilmoitettu CPNP-tietokantaan.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Kemikaaliturvallisuusarviointia ei vaadita kosmeettisille tuotteille. Turvallisuusarviointi asetuksen 1223/2009/EY mukaisesti on tehty.

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Viimeisin muutos: Kohta 1.1, 7.2, 10.2, 12.1, 14
