

---

### KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

#### 1.1 Tuotenimi

**Nimi:** Sterisol ÄKTA Nestesaippua,  
**Tuotenumero:** 4881, 4883, 4884, 4887

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

Kosmeettinen, Käsien ja vartalon pesuun

#### 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, MEA-Cocoate, Sodium Cocoamphoacetate, Lauroyl/Myristoyl/Methyl Glucamide, Coco-Betaine, Glycerin, C12-15 Alkyl Lactate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Parfum

#### 2.3 Muut vaarat

Ei tiedossa

---

### KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINESOSISTA

#### 3.2 Seokset

Tuote sisältää: Tensidejä, pehmentävää ainetta, kelaattia 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 henkilökohtaisia suojaimeja.

---

### 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 kemikaalihygieniaa.
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**  
Säilytettävä alkuperäispakkauksessaan, tuotetta ei ole säilytöy ja pakkaus suojaa sitä.  
Varastointi lämpötila +15-25°C.  
Täyslava, ei saa pinota.
- 7.3 Erityinen loppukäyttö**  
Ei olennainen.

---

## KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖSUOJAIMET

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

---

## KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 9.1**
- |  | <b>Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot</b> |
|--|---|
| <b>Ulkonäkö:</b>                                   | Kellertävä, kirkas, viskoosi neste                                    |
| <b>Haju:</b>                                       | Miedosti hajustettu   |
| <b>Hajukynnys:</b>                                 | Ei olennainen   |
| <b>pH-arvo:</b>                                    | n. 9  |
| <b>Sulamis/Jäätymispiste:</b>                      | Ei määritetty   |
| <b>Alkukiehumispiste ja kiehumisalue:</b>          | 100°C   |
| <b>Leimahduspiste:</b>                             | Ei olennainen   |
| <b>Haihtumisnopeus:</b>                            | Ei olennainen   |
| <b>Syttyvyys (kiinteä, kaasu):</b>                 | Ei määritetty   |
| <b>Ylempi-/alempi syttyvyys- tai räjähdysraja:</b> | Ei määritetty   |
| <b>Höyrypaine:</b>                                 | Ei määritetty   |
| <b>Höyrytiheys:</b>                                | Ei määritetty   |
| <b>Suhteellinen tiheys:</b>                        | 1,01 kg/l   |
| <b>Liukenevuus:</b>                                | Liukenee veteen   |
| <b>Jakautumiskerroin: n-oktano/vesi:</b>           | Ei määritetty   |
| <b>Itsesyttymislämpötila:</b>                      | Ei määritetty   |
| <b>Hajoamislämpötila:</b>                          | Ei määritetty   |
| <b>Viskositeetti:</b>                              | >500cP  |
| <b>Räjähävät ominaisuudet:</b>                     | Ei olennainen   |
| <b>Hapettavat ominaisuudet:</b>                    | 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 36 kuukautta.
- 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**  
Ei tunnettuja
- 10.4 Vältettävät olosuhteet**  
Tuote paksuuntuu matalassa lämpötilassa ja muuttuu vaikeasti annosteltavaksi.
- 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 Ei tunnettu niillä määrillä, joita tuotetta voidaan vahingossa niellä.  
Hengittäminen Ei olennainen  
Iho 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 hajoaa >90 %.

### 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

### Yleinen:

#### 14.1 YK-numero

Ei olennainen

Kuljetusmerkki

#### 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei olennainen

#### 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Ei olennainen

#### 14.4 Pakkausryhmä

Ei olennainen

#### 14.5 Ympäristövaarat

Ei olennainen

#### 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei olennainen

#### 14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei olennainen

---

## 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.** Pohjoismaiden ympäristömerkki joutsen lisätty numero 3090 0196

---