

---

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

Nimi: Sterisol Luphenil  
Tuotenumero: 4351

**1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**  
Kosmeettinen. Voide ihon suojaamiseen**1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**

Osoite: Suomen Sterisol Oy, Susikuja 15, PL 33, 04131 Sipoo  
Puhelin: 010 322 7680  
sähköposti: andre.ronnberg@sterisol.fi

**1.4 Puhelinnumero hätätapauksessa**  
Myrkytystietokeskus: (09) 471 977

---

**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 sisällä käyttöturvallisuustiedotteen määräyksiin. Ainesosaluettelossa tulee olla:

Petrolatum, Aqua, Paraffinum Liquidum, Urea, Aluminum Chlorohydrate, Zinc Stearate, Cera Alba, Panthenol, Cetyl Alcohol, Allantoin, Bisabolol, Pantolactone

**2.3 Muut vaarat**

Ei tiedossa.

---

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

Tuote sisältää: Tuote on useiden ainesosien seos.

---

**KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET****4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Hengitys: Ei olennainen

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

Ihokosketus: Tuote on tarkoitettu käytettäväksi iholla.

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 sammutusaineen 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 säilötty.

Säilytettävä huonelämpötilassa, ei alle 0°C. Suojattava auringonvalolta.

Täyslava, ei saa pinota.

**7.3 Erityinen loppukäyttö**

Ei olennainen.

---

---

## KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

### 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

**Ulkonäkö:**

**Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Valkoinen, viskoosi emulsio

**Haju:**

Hajustamaton

**Hajukynnys:**

Ei olennainen

**pH-arvo:**

n. 5 - 6

**Sulamis/Jäätymispiste:**

Ei määritetty

**Alkukiehumispiste ja kiehumisalue:**

100°C

**Leimahduspiste:**

Ei määritetty

**Haihtumisnopeus:**

Ei määritetty

**Syttyvyys (kiinteä, kaasu):**

Ei määritetty

**Ylempi-/alempi syttyvyys- tai räjähdysraja:**

Ei määritetty

**Höyrypaine:**

Ei määritetty

**Höyrytiheys:**

Ei määritetty

**Suhteellinen tiheys:**

0,95 kg/l

**Liukenevuus:**

Liukenee veteen

**Jakautumiskerroin: n-oktano/vesi:**

Ei määritetty

**Itsesyttymislämpötila:**

Ei määritetty

**Hajoamislämpötila:**

Ei määritetty

**Viskositeetti:**

> 1000cP

**Räjähdyttävät 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 lämpötilassa. Tuote on varastoitavissa vähintään 30 kuukautta.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tunnettuja.

### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Tuotetta 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

Ei tunnettu niillä määrillä, joita tuotetta voidaan vahingossa niellä.

Hengittäminen

Ei olennainen

Iho

Tuote on tarkoitettu iholle.

**Ärsytys**

Silmät

Ärsyttää silmiä.

**Syövyttävä vaikutus**

Ei syövyttävä.

**Herkitysminen**

Ei herkistävä normaalissa käytössä.

**Myrkyllisyys toistuvassa altistumisessa**

Ei tunnettuja vaikutuksia.

**Syöpää aiheuttavat vaikutukset**

Ei aiheuta syöpää.

**Mutageenisuus**

Ei mutageeninen.

**Lisääntymise lle vaaralliset vaikutukset**

Ei vaarallinen lisääntymiselle.

---

---

## **KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

### **12.1 Myrkyllisyys**

Saatavilla olevien tietojen mukaisesti tuote ei sisällä ympäristölle vaarallisia raaka-aineita.

### **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**

Tuubi voidaan kierrättää energijätteenä. Pahvi voidaan kierrättää.

---

## **KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT**

### **14.1 YK-numero**

Ei olennainen.

### **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:** Sanamuoto direktiivin 453/2010/EY mukaisesti.

---