

---

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

Nimi: Sterisol SUPER Käsien pesuaine Tuubi

Tuotenumero: 4489

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

Kosmeettinen, vaikeasti likaantuneiden käsien pesuun.

**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:

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, PEG-4 Rapeseedamide, Zea mays Cob Powder, Decyl Glucoside, C12-13 Alkyl Lactate, C12-15 Alkyl Benzoate, Cetearyl Ethylhexanoate, Canola Oil, Phenoxyethanol, Acrylates/C 10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Sodium Hydroxide, Capryl/Capramido-propyl Betaine, Sclerotium Gum, Parfum, Methylparaben, Isopropyl Myristate, Acacia Senegal Gum, Xanthan Gum, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Propylparaben, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol.

**2.3 Muut vaarat**

Ei tiedossa.

---

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

Tuote sisältää: Tensidejä, pehmentävää ainetta, stabilointiainetta 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 kemikaalihygieniaa.

### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytettävä alkuperäispakkauksessaan.

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 muuttujat

Ei raja-arvoja.

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Vältä kosketusta silmiin.

---

## KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

### 9.1 9.1

**Ulkonäkö:**

**Haju:**

**Hajukynnys:**

**pH-arvo:**

**Sulamis/Jäätymispiste:**

**Alkukiehumispiste ja kiehumisalue:**

**Leimahduspiste:**

**Haihtumisnopeus:**

**Syttyvyys (kiinteä, kaasu):**

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

**Höyrypaine:**

**Höyrytiheys:**

**Suhteellinen tiheys:**

**Liukenevuus:**

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

**Itsesyttymislämpötila:**

**Hajoamislämpötila:**

**Viskositeetti:**

**Räjähätyvyysominaisuudet:**

**Hapettavat ominaisuudet:**

### 9.2 Muut tiedot

**Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Beige/hieman ruskehtava. Nestemäinen

Kevyesti hajustettu

Ei olennainen

n. 7

Ei määritetty

100°C

Ei olennainen

Ei olennainen

Ei määritetty

Ei määritetty

Ei määritetty

Ei määritetty

0,96 kg/l

Zea Mays Cob jauhe ei liukene veteen, Muut ainesosat liukenevat veteen

Ei määritetty

Ei määritetty

Ei määritetty

n. 30 000cP

Ei olennainen

Ei olennainen

---

## KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

### 10.1 Reaktiivisuus

Ei tunnettuja.

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Vakaa normaali olosuhteissa. Tuote on varastoitavissa 24 kuukautta.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tunnettuja

### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Tuote geeliintyy 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

Hengittäminen

Iho

**Ärsytys**

Silmät

**Syövyttävä vaikutus**

**Herkistävyys**

**Myrkyllisyys toistetulla altistumisella**

**Syöpää aiheuttavat vaikutukset**

**Mutageenisuus**

Ei tunnettu niillä määrillä, joita tuotetta voidaan vahingossa niellä.

Ei olennainen.

Pitkäaikainen kontakti voi ärsyttää.

Ärsyttää silmiä.

Ei syövyttävä.

Ei herkistävä normaalikäytössä.

Ei tunnettuja vaikutuksia.

Ei aiheuta syöpää.

Ei mutageeninen.

**KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

**12.1 Myrkyllisyys**

Ei myrkyllinen

**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 tuubit 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:

---