

## AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

### 1.1 Produktidentifikator

<b>Navn:</b>	<b>Artikkelnummer:</b>
Sterisol Ultra Hair & Body	4831, 4829, 3828, 4828
Sterisol Ultra Hair & Body No Parfum	4832, 3826

### 1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Kosmetikk, kroppsvask

#### Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

<b>Adresse:</b>	Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena, Sverige
<b>Telefon:</b>	+46 (0)143-768 68
<b>E-post:</b>	info@sterisol.se

## AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

### 2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Produktet omfattes av forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter.

### 2.2 Merkingselementer

Kosmetiske produkter er ikke merkingsspliktige ifølge forordningen om farlige stoffer eller tilsvarende EU-direktiv. Kosmetiske produkter omfattes ikke av reglene om krav til sikkerhetsdatablad.

Innhold: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycereth-2 Cocoate, Cocamidopropyl Betaine, Glycereth-7 Caprylate/Caprinate, Glycerin, Sodium Chloride, Ceteareth-25, (*Parfum*), Dioleoylethyl Hydroxyethylmonium Methosulfate, Propylene Glycol, Citric Acid

### 2.3 Andre farer

Ingen data.

## AVSNITT 3: SAMMENSETNING / OPPLYSNINGER OM BESTANDELER

### 3.2 Stoffblandinger

Produktet inneholder: Tensider, fuktighetsbevarende midler, salt

## AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

### 4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

**Innånding:** Ikke relevant.

**Svelging:** Skyll munnen umiddelbart, og drikk gjerne litt vann. Søk legehjelp ved svelging av en større mengde.

**Hudkontakt:** Produktet er beregnet for bruk på huden.

**Sprut i øynene:** Skyll med vann. Søk legehjelp ved vedvarende ubehag.

### 4.2 De viktigste symptomene og effektene, både akutte og forsinkede

**Svelging:** Ingen data.

**Innånding ved langvarig eksponering:** Ingen data.

**Sprut i øynene:** Skyll med vann.

### 4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Ingen data.

## AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

### 5.1 Slokkingsmidler

Ta hensyn til andre kjemikalier ved valg av brannsløkkingsmiddel.

### 5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Ingen kjente farer.

### 5.3 Råd til brannmannskaper

Bruk personlig verneutstyr.

## AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

### 6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Unngå kontakt med øynene.

### 6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Unngå utslipp til avløp og vassdrag.

### 6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Mindre spill tørkes opp med fuktig klut. Større utslipp samles opp med absorberende materiale.

### 6.4 Henvisning til andre avsnitt

Se avsnitt 8.

## AVSNITT 7: HÅNTERING OG LAGRING

### 7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Følg god kjemikaliehygiene.

### 7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevares i originalemballasje.  
Skal oppbevares i romtemperatur.

### 7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ikke relevant.

## AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG VERNEUTSTYR

### 8.1 Kontrollparametere

Det finnes ingen grenseverdier.

### 8.2 Eksponeringskontroll

Unngå sprut i øynene.

## AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende:	Klar væske
Lukt:	Karakteristisk
pH-verdi:	5 - 6

### 9.2 Andre opplysninger

## AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt ved angitte lagrings- og bruksforhold.

## AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1 Produktet er sikkerhetsvurdert i samsvar med forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter. Ingen kjente eller forventede helseskadelige egenskaper ved normal bruk.

## AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Produktet er vurdert i samsvar med gjeldende lovgivning og er ikke klassifisert som miljøfarlig.

## AVSNITT 13: SLUTTBEHANDLING

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Tom emballasje leveres til gjenvinning.

## AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke farlig gods.

## AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM REGELVERK

### 15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Kosmetiske produkter er klassifisert i samsvar med forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter. Produktet er registrert i CPNP.

### 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Vurdering av kjemikaliesikkerhet kreves ikke for kosmetiske produkter. Sikkerhetsvurderingen er gjort i samsvar med forordning (EF) nr. 1223/2009 om kosmetiske produkter

## AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER