



1 (4)

**SÄKERHETS DATABLAD****1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET**

Produktnamn: Sterisol Shampoo & Shower Datum: 2009-05-04  
Ersätter: 2009-01-23

Användning av beredningen: Hårschampo och kroppstvål

Produktkod: Art nr: 3809

Tillverkare: **Sterisol AB**  
Box 149  
592 23 Vadstena Telefon: 0143- 768 68

Kontaktperson: Jan Eklund Telefon: 0143- 768 71  
E-post: [jan.eklund@sterisol.se](mailto:jan.eklund@sterisol.se)

Vid nödsituation: Sterisol kontorstid 0143- 768 68  
Giftinformationscentralen telefon: 08- 3312 31 eller 112

**2. FARLIGA EGENSKAPER**

Inga kända hälso- eller miljöfarliga egenskaper vid normal användning.

**3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**

Ämne	CAS-nr	Halt i %	Farokod	R-fras
Aqua		>30		
Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	5 - 15	Xi	R-36/38
Sodium Cocoampohoacetate	90387-76-1	2 - 4,9	Xi	R-36
Glycerin	56-81-5	2 - 4,9		
Sodium Chloride	7647-14-5	1 - 1,0		
Sodium Cocoyl Glutamate	68187-32-6	1 - 1,9	Xi	R-36
C12-13 Alkyl Lactate	93925-36-1	0,1 - 0,9		
Citric Acid	77-92-9	0,1 - 0,9	Xi	R-36
Parfume		0,3	N	N-51/53
Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	65497-29-2	0,1 - 0,9		

För R-fraser i klartext se punkt 16

---

#### 4. ÅTGÄRDER VIDFÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Ej tillämpligt
Hudkontakt:	Produkten är avsedd att användas på hud. Skölj med vatten efter avslutad tvätt.
Kontakt med ögonen:	Skölj omgående med rikliga mängder ljummet vatten. Om obehag kvarstår kontakta läkare
Förtäring:	Skölj munnen och drick gärna 2 – 3 glas vatten eller mjölk. Om större mängd svalts eller vid kvarvarande illamående kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

---

#### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Ej brandfarligt. Alla vanliga eldsläckningsmedel är tillämpliga.

---

#### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Mindre spill/läckage torkas upp med trasa, avlägsna resten med vatten. Större mängder samlas upp med absorberande material (sand, jord) och sänds till destruktion. Förhindra utsläpp i avlopp av större mängder.

---

#### 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Helpall får ej dubbelstaplas

Lagring: Förvaras torrt och frostfritt, helst vid rumstemperatur.

---

#### 8. BEGRÄNSNINGAR AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Ej relevant.

---

#### 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Ljust gul klar flytande vätska
pH:	6,5 – 7,0
Viskositet (cP):	2000 - 5000
Densitet ( g/cm <sup>3</sup> )	1,03
Löslighet:	Lättlöslig i vatten

---

#### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Produkten är stabil vid normala lagrings- och hanteringsförhållanden.

---

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

Inandning:	Ej tillämpligt
Hudkontakt:	Skadliga effekter osannolika. Vid långvarig/ofta upprepad kontakt kan hudens skyddsbarriär påverkas.
Kontakt med ögonen:	Stänk i ögonen kan orsaka sveda.
Förtäring:	Skadliga effekter osannolika såvida inte större mängd svalts. Kan orsaka sveda i Munhåla och svalg och medföra illamående.

---

**12. EKOLOGISK INFORMATION**

Råvaror:	Hydroxycetyl Hydroxyethyl Dimonium Chloride ingår med 0,02% är nedbrytbar till < 60% Akut fisk toxicitet OECD 203 LC50 < 1 – 10 mg produkt/liter. På basis av tillgängliga primär data har övriga ingående ämnen inte bedömts som miljöfarliga  Produkten har enligt gällande kriterier för kemiska produkter och utgående från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig.
----------	---

---

**13. AVFALLSHANTERING**

Förpackningsmängden är minimerad och innehåller inga farliga ämnen eller material. Plastpåsen kan återvinnas genom energiutvinning och papp- samt wellförpackning kan återvinnas genom materialutnyttjande. (Direktiv 94/62/EG)

Företaget är anslutet till REPA

Förpackningsinfo:	3809- 2,5l förpackningen består av ca 50g plast av typerna PE, PP och PA 1 pall av 3809 innehåller ca 59g förpackningsmaterial / kg produkt
-------------------	--

---

**14. TRANSPORTINFORMATION**

Ej klassad enligt gällande bestämmelser

---

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Produkten uppfyller kraven enligt Läkemedelsverkets föreskrifter

---

---

## 16. ANNAN INFORMATION

Produkten är avsedd för personlig hygien och omfattas inte av lagkrav om säkerhetsdatablad. Denna frivilliga information lämnas i 16-punkters format enligt IIHs branschrekommendation om säkerhetsdatablad för kosmetiska och hygieniska produkter.

Riskfraser för ingående råvaror i klartext

R-36

Irriterar ögonen

R-36/38

Irriterar ögonen och huden

R-51/53

Giftigt för vattenlevande organismer,  
kan orsaka skadliga långtidseffekter i  
vattenmiljön

Senaste ändring: Nytt CAS-nr (Sodium Cocoamphoacetate)

---