
AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**1.1 Produktbeteckning**

Namn: Sterisol Sweden Creme No parfum

Artikelnummer: 4342, 4344

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Kosmetika, Hand- och kroppskrämer

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Adress: Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena

Telefon: 0143 – 768 68

e-post: jan eklund@sterisol.se

1.4 Telefonnummer för nödsituation

Giftinformationscentralen: 112

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Produkten omfattas av Förordningen om kosmetiska produkter 1223/2009/EU

2.2 Märkningsuppgifter

Kosmetiska produkter omfattas inte av märkningsplikt enligt förordningen om farliga ämnen eller motsvarande EU-direktiv.

Kosmetiska produkter omfattas inte av reglerna om krav på säkerhetsdatablad

Innehållsdeklaration ska finnas:

Aqua, Paraffinum Liquidum, Isopropyl Palmitate, TEA-Stearate, Glyceril Myristate, Cetyl Alcohol, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, TEA-Carbomer

2.3 Andra faror

Inga data

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**3.2 Blandningar**

Produkten innehåller: Emulgatorer, mjukgörande medel och konsistensgivare.

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Inandning: Inte relevant

Förtäring: Skölj genast munnen och drick gärna lite vatten, uppsök läkare om större mängd förtärs

Hudkontakt: Produkten är avsedd att användas på hud.

Stänk i ögonen: Skölj med vatten. Om besvär kvarstår, kontakta läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Förtäring: Inga data

Inandning vid långvarig exponering: Inga data

Stänk i ögonen: Skölj med vatten

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Inga data

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER**5.1 Släckmedel**

Tag hänsyn till andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga kända faror

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd personlig Skyddsutrustning

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituation**

Undvik kontakt med ögonen.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till avlopp och vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Mindre spill torkas upp med fuktig trasa. Större utsläpp samlas upp med absorberande material. Produkten är vattenlös.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se Avsnitt 8.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**
Följ god kemikaliehygien.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**
Förvaras i originalförpackning.
Skall förvaras vid rumstemperatur, ej under 0°C.
Helpall får ej dubbelstaplas.
- 7.3 Specifik slutanvändning**
Ej relevant.
-

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 Kontrollparametrar**
Det finns inga gränsvärden.
- 8.2 Begränsning av exponeringen**
Undvik stänk i ögonen.
-

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**
- | | |
|--|----------------------|
| Utseende: | Vit, viskös emulsion |
| Lukt: | Oparfymrad |
| Luktröskel: | Ej relevant |
| pH-värde: | 7,0 – 7,5 |
| Smältpunkt/frys punkt: | Ej fastställt |
| Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: | 100°C |
| Flampunkt: | Ej fastställt |
| Avdunstningshastighet: | Ej fastställt |
| Brandfarlighet (fast form, gas): | Ej fastställt |
| Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns: | Ej fastställt |
| Ångtryck: | Ej fastställt |
| Ångdensitet: | Ej fastställt |
| Relativ densitet: | 0,97 kg/l |
| Löslighet: | Löslig i vatten |
| Fördelningskoefficient: n-oktano/vatten: | Ej fastställt |
| Självantändningstemperatur: | Ej fastställt |
| Sönderfallstemperatur: | Ej fastställt |
| Viskositet: | > 8000 cP |
| Explosiva egenskaper: | Ej relevant |
| Oxiderande egenskaper: | Ej relevant |
- 9.2 Annan information**
.
-

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

- 10.1 Reaktivitet**
Inga kända.
- 10.2 Kemisk stabilitet**
Stabil vid normala temperaturer. Produkten är lagringsbeständig i minst 30 månader.
- 10.3 Risken för farliga reaktioner**
Inga kända
- 10.4 Förhållanden som ska undvikas**
Produkten bör inte frysa.
- 10.5 Oförenliga material**
Inga kända
- 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**
Inga kända
-

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

- 11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- Akut toxicitet**
- | | |
|-----------|--|
| Oralt | Inga kända vid mängder som kan bli aktuella om produkten förtärs av misstag. |
| Inandning | Inte relevant |
| Hud | Produkten är avsedd för huden. |
- Irritation**
- | | |
|------|------------------|
| Ögon | Irriterar ögonen |
|------|------------------|
- Frätande effekt**
Inte frätande
- Sensibilisering**
Inte sensibiliserande vid normal användning
- Toxicitet vid upprepad dosering**
Inga kända effekter
- Cancerogenitet**
Inte cancerogen
- Mutagenitet**
Inte mutagen
- Reproduktionstoxicitet**
Icke reproduktionstoxisk
-

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Ej toxisk.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Lätt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleras inte.

12.4 Rörlighet i jord

Löslig i vatten. Inga data.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT / vPvB-bedömning har inte gjorts eftersom kemikaliesäkerhetsbedömning inte krävs / ännu inte genomförts för ämnen i produkten.

12.6 Andra skadliga effekter

Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Företaget är anslutet till REPA. Fomma förpackningar lämnas för återvinning.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods.

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Kosmetiska produkter är klassificerade enligt Förordning 1223/2009/EU. Produkten är anmäld till CPNP.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning krävs ej för kosmetiska produkter. Säkerhetsbedömning enligt Förordning 1223/2009/EU är gjord.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Senaste ändring: Avsnitt 1.1, 7.2, 9.1, 12.1, 13.1 och 14.
