

SÄKERHETS DATABLAD

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Namn	Artikelnummer
Ultra Liquid Soap	4824, 4825
Ultra Liquid Soap No Parfum	4815, 4834

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

Kosmetika, Handtvätt

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Adress:	Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena
Telefon:	0143 – 768 68
Mejl:	info@sterisol.se

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Produkten omfattas av förordning (EG) nr 1223/2009 om kosmetiska produkter.

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.

Innehåll: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Glycerin, Cocamidopropyl Betaine, PEG-4 Rapeseedamide, PEG-7 Glyceryl Cocoate, (*Parfum*), Citric Acid, Octadecyl di-t-butyl-4-hydroxyhydrocinnamate

2.3 Andra faror

Inga data

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Produkten innehåller: Tensider, fuktbevarande ämnen, salt

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.

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, produkten är okonserverad och skyddas av förpackningen
Skall förvaras vid rumstemperatur.
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:	Klar, ofärgad, viskös vätska
Lukt:	Karaktäristisk
pH-värde:	5–7
Löslighet:	Löslig i vatten

9.2 Annan information

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

Produkten är stabil vid angivna lagrings- och användningsförhållanden.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Produkten är säkerhetsbedömd enligt förordning (EG) nr 1223/2009 om kosmetiska produkter. Inga kända eller förväntade hälsoskadliga egenskaper vid normal användning.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

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

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Företaget är anslutet till REPA. Tomma 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 (EG) nr 1223/2009 om kosmetiska produkter. Produkten är anmäld till CPNP.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning krävs ej för kosmetiska produkter. Säkerhetsbedömning är gjord i enlighet med förordning (EG) nr 1223/2009 om kosmetiska produkter

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

-