



1 (4)

SÄKERHETSATABLAD**1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET**

Produktnamn:	Sterisol Hand Superplus	Datum:	2008-06-26
Användning av beredningen:	Handrengöring för svårt nedsmutsade händer	Ersätter:	2008-06-05
Produktkod:	Art nr: 3482		
Tillverkare:	Sterisol AB Box 149 592 23 Vadstena	Telefon:	0143- 768 68
Kontaktperson:	Jan Eklund E-post	Telefon:	0143- 768 71 jan.eklund@sterisol.se
Vid nödsituation:	Sterisol kontorstid 0143- 768 68 Giftinformationscentralen telefon: 08- 3312 31 eller 112 Kemiindustrins ERC telefon: 020- 996 000		

2. FARLIGA EGENSKAPER

Ej hälsofarlig

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	CAS-nr	Halt i %	Farokod	R-fras
Aqua		>60		
Disodium Lauryl Sulfosuccinate (and)	26838-05-1,	5 - 9,9		
Sodium Cocoyl Isethionate (and)	61789-32-0,			
Zea Mays (and)	9005-25-8			
Cetearyl Alcohol (and)	67762-27-0			
Aqua (and)				
Hydrogenated Castor Oil (and)	8001-78-3			
Glycerin (and)	56-81-5			
CI 77891(Titanium Dioxide)	13463-67-7			
Sodium Laureth Sulfate	9004-82-4	5 - 9,9	Xi	R-36, R-38
Silica	112926-00-8	5 - 9,9		
PEG-4 Rapeseedamide	85536-23-8	2 - 4,9	Xi	R-38
Bentonite CI: 77004	1302-78-9	2 - 4,9		
Cetearyl Ethylhexanoate	90411-68-0	2 - 4,9		
C12-15 Alkyl Benzoate	68411-27-8	2 - 4,9		
Polysorbate 40		2 - 4,9		
Sorbitan Palmitate		2 - 4,9		
PEG-45/Dodecyl Glycol Copolymer		0,1 - 0,9		
Sclerotium Gum	39464-87-4	0,1 - 0,9		
Parfum (enligt IFRA-norm)		0,3	N	R-52/53

För R-fraser i klartext se punkt 16

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	-----
Hudkontakt:	Produkten är avsedd att använda på hud
Kontakt med ögonen:	Skölj rikligt med vatten
Förtäring:	Skölj munnen och drick gärna lite vatten. Uppsök läkare om större mängd förtärts.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Ej brandfarligt

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Mindre spill torkas upp med fuktig trasa. Större spill samlas upp. Produkten är vattenlöslig

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Helpall får ej dubbelstaplas
Lagring:	Förvaras vid rumstemperatur. Ej under 0°C. Produkten är lagringsbeständig i minst 30 månader

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Ej relevant

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Vit viskös vätska
pH:	ca 7
Viskositet (cP):	ca 100 000
Densitet (g/cm ³)	1,03
Löslighet:	Bentonite och Silica löser sig inte i vatten, övriga ingredienser är lösliga i vatten

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Produkten är stabil under normala lagrings- och hanteringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Färdig produkt är ej testad på djur. Produkten innehåller välkända väldokumenterade råvaror

12. EKOLOGISK INFORMATION

Råvaror: På basis av tillgängliga primär data har ingående ämnen inte bedömts som miljöfarliga

Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen enligt KIFS 2005:5

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: 3482-2,5l dunken består av ca 43g plast av typerna PE, PP och PA
1 pall 3482 innehåller ca 98g förpackningsmaterial/kg produkt.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej klassad enligt gällande bestämmelser

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Hälsofarlig vara:	Nej
Miljöfarligt ämne:	Nej
Brandfarlig vara:	Nej
Explosiv vara	Nej
Märkningskategorier:	Ej Märkningspliktig
Symbol(er)	
R-fras	-
S-fras	-

16. ANNAN INFORMATION

Ingående parfym innehåller inga ämnen som finns upptagna på SCCNFPs lista på de 26 mest använda parfymallergenerna

Produkten är anmäld till Giftinformationscentralen och är registrerad hos Kemikalieinspektionen.

Riskfraser för ingående råvaror i klartext

R-36

Irriterar ögonen

R-38

Irriterar huden

R-52/53

Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka långtidseffekter i vattenmiljön

Senaste ändring: Nytt artikelnummer, ersätter 4482
