



1 (4)

SÄKERHETSATABLAD

1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn:	Sterisol Handdesinfektion IPA	Datum:	2010-10-31
Användning av beredningen:	Handdesinfektion	Ersätter:	2008-06-23
Produktkod:	Art nr: 4104, 4105, 4120		
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
Vid nödsituation:	Sterisol kontorstid: 0143- 768 68 Giftinformationscentralen telefon: 08- 3312 31 eller 112 Kemiindustrins ERC telefon: 020- 996 000		

2. FARLIGA EGENSKAPER

Stänk i ögonen ger sveda, långvarig inandning av ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Brandfarlig, undvik kontakt med öppen låga.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	Einecs-nr	Halt i %	Farokod	R-fras
Isopropanol	200-661-7	52,6	Xi F	R-36, R-67 R-11
Aqua	231-791-2	20 - 50		
Glycerin	200-289-5	1 - 1,9		
Triethanolaminesalt of Carbomer		0,1 - 0,9		

För R-fraser i klartext se punkt 16

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning:	Om yrsel och illamående inträder, sök frisk luft och vila.
Kontakt med ögonen:	Skölj rikligt med vatten
Förtäring:	Skölj munnen och drick gärna lite vatten. Uppsök läkare om större mängd förtärts.
Hudkontakt:	Produkten är avsedd att använda på hud

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släck med pulver eller koldioxid

Förpackningar, påsar, kartonger eller pallar med produkt i närheten av brand flyttas och/eller kyles med vatten

Ångorna kan bilda explosiv blandning med luft

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

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

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Helpall får ej dubbelstaplas

Lagring: Produkten förvaras åtskild från antändningskällor, vid rumstemperatur. Ej under 0°C.
Produkten är lagringsbeständig i minst 36 månader.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

Undvik stänk i ögonen.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Klar, ofärgad viskös vätska
Lukt:	Tydlig doft av Isopropanol
Kokpunkt:	ca 80°C
pH:	6,7 – 7,2
Viskositet (cP):	ca 1000 cP
Densitet (g/cm ³)	0,90 – 0,92
Löslighet:	Lättlöslig i vatten
Flampunkt (Abel)	21° C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabil vid normala förhållanden

Kan reagera med oxidationsmedel och aluminium

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Isopropanol	LD ₅₀ oralt råtta	2060 mg/kg
	LC ₅₀ inhalation kanin	1000 ppm/330h (6h/dygn, 5 dagar/vecka)

Inandning kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.
Stänk i ögonen ger sveda och verkar irriterande.

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 120 ml flaska, papp- samt wellförpackning kan återvinnas genom materialutnyttjande. (Direktiv 94/62/EG)

Företaget är anslutet till REPA.

Förpackningsinfo: 0,7l-påsen består av ca 10g plast av typerna PE, PP och PA
1 pall 4105 (0,7l påsen) innehåller ca 75gram förpackningsmaterial/kg produkt.
Tömd påse klipps itu och behandlas som vanligt avfall
Flaskan innehåller 19,5g plast av typen PE.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR (bil)	Begränsad mängd
Märkning:	Romb med "UN-nr 1219"
UN:	1219
Klass:	3
Förpackningsgrupp:	II
Officiell transportbenämning:	ISOPROPANOL (ISOPROPYLALKOHOL), LÖSNING, 60%
IMDG (båt)	Se Ovan
EMS:	F-E, S-D
Marine Pollutant:	Nej
DGR (flyg)	Farligt gods
	UN-godkänd förpackning krävs.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Hälsofarlig vara:	Ja
Symbol(er):	Xi, Andreaskors
Farobeteckning:	Irriterande
R-fras:	R-36, R-67
Märkningskategorier:	Irriterar ögonen. Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad
Miljöfarligt ämne:	Nej
Brandfarlig vara:	Ja
Farobeteckning	Brandfarligt
R-fras	R-10
Explosiv vara:	Nej
S-fras	-

16. ANNAN INFORMATION

Produkten är anmäld till Giftinformationscentralen och hos Kemikalieinspektionen.

Riskfraser för ingående råvaror i klartext:	R-36	Irriterar ögonen
	R-67	Ångor gör att man kan bli dåsig och omtöcknad
	R-11	Mycket brandfarligt

Senaste ändring : omdaterat.
