

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

Produktnamn:	Putsväck Handrengöring	Datum:	2009-10-06
		Ersätter:	2008-06-25
Användning av beredningen:	Handrengöringsmedel		
Produktkod:	Art nr: 4444, 4462		
Tillverkare:	<b>Sterisol AB</b> 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		
Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3	5 – 9,9	Xi	R-36, R-38
PEG-7 Glyceryl Cocoate	68553-03-7	2 – 4,9		
PEG-4 Rapeseedamide	85536-23-8	2 – 4,9	Xi	R-36
Sodium Chloride	7647-14-5	0,1 – 0,9		
Parfum (enligt IFRA-norm)		0,12	N	R-52/53
Citric Acid	77-92-9	0,1 – 0,9	Xi	R-36
Phenoxyethanol och Benzoic Acid och	122-99-6, 65-	0,4	Xn	R-22, R-36,
Dehydroacetic Acid	85-0, 520-45-6			
Piroctone Olamine	68890-66-4	0,005	Xi	R-36/38

För R-fraser i klartext se punkt 16

---

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**

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

---

**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. Produkten är lagringsbeständig i minst 30 månader

---

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD**

Ej relevant

---

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

Utseende:	Klar svagt guldfärgad viskös vätska
pH:	ca 5
Viskositet (cP):	1500 - 3000
Densitet ( g/cm <sup>3</sup> )	1,0
Löslighet:	Lättlöslig i vatten

---

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

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 tensider inte bedömts som miljöfarliga

---

#### 13. AVFALLSHANTERING

Förpackningsmängden är begränsad och innehåller inga farliga ämnen eller material. Plast- respektive wellförpackning kan återvinnas genom materialutnyttjande. (Direktiv 94/63/EG)

Företaget är anslutet till REPA.

Förpackningsinfo: 4444-0,7l flaska innehåller ca 50g plast av typen PE  
1 pall 4444 innehåller 99g förpackningsmaterial / kg produkt

4462-5l dunk innehåller ca 160g plast av typen PE  
1 pall 4462 innehåller 49g förpackningsmaterial / kg produkt

---

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

Ej klassad enligt gällande bestämmelser

---

---

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

Hälsosfarlig vara:	Nej
Miljöfarligt ämne:	Nej
Brandfarlig vara:	Nej
Explosiv vara	Nej
Märkningskategorier:	<b>Ej Märkningspliktig</b>
Symbol(er)	
R-fras	-
S-fras	-

---

**16. ANNAN INFORMATION**

Produkten är anmäld till Giftinformationscentralen och är registrerad hos Läkemedelsverket.

Riskfraser för ingående råvaror i klartext:	R-22	Farligt vid förtäring
	R-36	Irriterar Ögonen
	R-38	Irriterar huden
	R-52/53	Skadlig för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga effekter i vattenmiljön

Senaste ändring: Nytt konserveringsmedel

---