

Utfärdandedatum: 2005-06-20

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Cleancaps Sanitet

Leverantör: Stundab
Box 47159
100 74 Stockholm
Tel: 08-549 008 88
Fax: 08-549 008 87

Utfärdare: Thomas Lindberg

I Nödsituation ring 112. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNES KLASSIFICERING

Farliga ämnen

Cas-nr	Inehåll	Halt	Symbol	R-fraser
79-14-1	Glycolic acid		15-30	C 34
5949-29-1	Citric acid		5-15	Xi 36/37/38
53563-70-5	Alkylether carboxylic acid		5-15	Xi 38-41
141464-42-8	Alkylpolyglucosid		< 5	Xi 41
	Alkylpolyglycolic ether		< 5	Xi, N 41/50
69011-36-5	Alkylpolyglucolic ether (8EO)		< 5	Xi, N 22/41/50

Övriga ämnen

Nonjoniska tensider: 15-30%

Katjoniska tensider: < 5

Konserveringsmedel

3. FARLIGA EGENSKAPER

Riskbedömning: C Fratande.

Speciell risk indikation för människor och miljö

- Syra
- Orsakar frätning. Risk för bestående ögonskador.
- Reaktionen med sodium hypochlorite lösning kan leda till bildandet av giftig gas (Klor)
- Temperaturhöjningsrisk vid reaktion med alkaliska ämnen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Generella åtgärder: Avlägsna drabbad person från det farliga området. Skydda dig själv.

Inandning: Inga speciella effekter är kända.

Hudkontakt:	Frätande. Skölj omgående med riklig mängd av vatten.
Ögonkontakt:	Frätande. Skölj omgående med riklig mängd av vatten i flera minuter. Avlägsna kontaktlinser om möjligt. Sök läkarvård.
Vid förtäring:	Frätande rodnad. Skölj munnen med riklig mängd av vatten och drick vatten. Framkalla ej kräkning. Kontakta omgående läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Passande åtgärd för släckning:	Denna produkt är inte brännbar.
Skyddskläder:	Inga speciella krav.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Säkerhetskrav för personal:	Eliminera risk, skölj bort med stor mängd vatten.
Miljösäkerhetskrav:	Låt aldrig outspätt material rinna ned i avloppssystemet eller på marken.
Procedur för rengöring/absorbering:	Använd sand, sågspån eller annat neutraliserande material (sodium carbonate). Späd med stor mängd vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Under användning ät inte, drick inte eller rök. Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Blanda inte med andra rengöringsmedel. Följ instruktioner från manual.
Lagring:	Lagras som farligt gods. Åtskillt från alkaliska produkter och produkter innehållande klor. Skyddas från värme och ljus. Lagras i en sval och mörk lokal ej tillgängligt för barn.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Generella åtgärder:	Ingen ytterligare information, (Se sektion 7)
Exponeringsnivå:	Inga max värden är kända.
Personell skyddsutrustning:	Skydd av kläder är nödvändigt (PVC, naturgummi, neoprene)
Skydd mot inandning:	Ej specificerat.
Skydd för händer:	Handskar är nödvändiga (PVC, neoprene, naturgummi). Kontrollera teknisk specifikation.
Skydd av ögon:	Bär åtsittande skyddsglasögon.
Generella regler för skydd/Hygien:	
-	Hålles borta ifrån livsmedel och drycker.
-	Tvätta händerna före rast och efter arbetet är avslutat.
-	Undvik kontakt med ögon och hud/slemhinnor.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form:	Flytande
Färg:	Röd.
Lukt:	Parfumerad.
Kokpunkt/frekvens	> 100

Smältpunkt/frekvens:	<0
Upplösningstemperatur:	Okänt
Flampunkt:	Ej brännbar
Antändningspunkt:	Inte antändningsbar
Explosiva egenskaper:	Ej explosiv
Avdunstningstryck:	Ej mätt
Densitet:	1135
Upplöslighet i vatten:	Fullständigt blandningsbar.
Upplöslighet i organiska lösningsmedel:	0%
pH:	2,5
K 5 8 2 (P-värde):	4,7
Viskositet:	~75

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Produkten är stabil.
Omständigheter att undvika:	Se sektion 7.
Ämnen att undvika:	Se sektion 7.
Farliga reaktioner:	Inga vid normal användning. (Se sektion 3)
Produkter som åsamkar upplösning:	Inga är kända

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Denna produkt är ej testad.

Akut giftighetsgrad:

Glykolisk syra

LD50 (rotta, oral): 4240 mg/kg

Citronsyra

LD00 (råtta, oral): 6700 mg/kg

Akuta effekter:

Hud: Frätande. Medför irritation på slemhinnor.

Ögon: Frätande, Kan medföra allvarliga skador på hornhinna eller bestående skador på ögonen.

Vid förtäring: Frätande. Kan medföra irritation i munnen och svaljet.

Känslighet: Inte känt.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Generell information om eliminering:

Ej specificerad.

Miljömässig beteende:

Syra. Fullständigt nedbrytningsbar. Mod OECD Kontroll, C 4-B (92/EWG/L383A)

Annan ekologisk information:

Låt aldrig utspätt material rinna ned i avloppssystemet eller marken WGK1.

13. AVFALLSHANTERING

- Produkt:** Normalt kan den totala kvantiteten användas. Överbliven kvantitet och inte rengjorda förpackningar skall behandlas som kemiskt avfall. Får ej tömmas i avloppssystemet.
- Packning:** Förpackningen är endast tillverkad för rengöringsprodukter. Får kastas om ej lokala lagar eller restriktioner förbjuder detta.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

- Produktnamn:** Sanitär koncentrat.
- Varningsmärkning av produkten enl. EC direktiv.**
- Varningsindikation:** C Frätande
- Riskfraser:** R34 Orsakar frätskador.
- Säkerhetsfraser:** S26 I händelse av kontakt med ögon skölj rikligt med vatten och sök läkare.
S36/37/39 Bär passande skyddskläder, handskar och ögon/ansiktsskydd.
S45 Vid ev. olycksfall eller om du känner dig dålig, kontakta läkare (Visa etiketten om möjligt).
- Namn på etiketten:** Glykolisk syra.

16. ÖVRIG INFORMATION

Datan som presenterats överensstämmer med vår nuvarande kännedom och är till för att beskriva produkten med hänsyn till ev. säkerhetskrav. Säkerhetsinformationen gäller under förutsättning att produkten användes på det sätt och till de ändamål som har givits av producenten. Det är användarens eget ansvar att följa de nämnda säkerhetsdirektiven.

Relevanta R-fraser:

- | | |
|-----------|---|
| R20/21/22 | Skadlig vid inandning, vid kontakt med hud och vid förtäring. |
| R34 | Orsakar frätskador. |
| R36 | Irriterar ögonen |
| R37 | Irriterar luftvägar |
| R38 | Irriterar Hud/slemhinnor |
| R41 | Risk för allvarlig skada på ögonen |
| R50 | Mycket giftig för vattenburna organismer |