

Version: 2

Udskriftsdato: 2013-02-07

Udarbejdet af: LENNART GÖRANSSON

Dato for udarbejdelse: 2008-01-31

Internt kontrolleret:

Opdateret:

1. Navn på stoffet/materialet og selskab/firma

- 1.1. **Produktbetegnelse** Ifö Cerodetergent
- 1.2. **Relevant identificeret anvendelse af stoffet eller blandingen samt anvendelse som frarådes:**
ALLE VASKBARE OVERFLADER. (OBS må ikke anvendes på porøse natursten)
- 1.3. **Yderligere oplysninger om den som leverer sikkerhedsdatabladet**
Leverandør: EMBIT AB FRIHAMNSALLÉN 20 211 20 MALMÖ
Telefon: +45 (040) 9763 33
Telefax: +45 (040)97 30 16
- 1.4. **Telefonnr. i nødsituationer:** +45 (0)708-56 56 86

2. Farlige egenskaber

- 2.1 **Klassificering af stoffet eller blandingen. Klassificering i henhold til KIFS 2005:7**
R22 - Farlig ved indtagelse.
- 2.2. **Mærkningsoplysninger:** **Mærkning i henhold til KIFS 2005:7**
Risikosætninger - R22 - Farlig ved indtagelse.
- 2.3. **Andre farer**
Indånding: Kan virke irriterende og skal anvendes koldt, hvorved det ikke afgiver dampe.
Øjenkontakt: Kan virke irriterende.
Hudkontakt: Langvarig kontakt kan virke irriterende.

3. Sammensætning/oplysninger om bestanddele

| Emnenavn | CAS-nr. | Indhold/Konc KIFS 2005:7 klassificering * HGV ** | | |
|----------------------------|-----------|--|----------|--|
| Registreringsnummer EG-nr. | | CLP/GHS klassificering | PBT/vPvB | |
| Citronsyre | 5949-29-1 | <10 % | | |

* For R- og H-sætninger samt EUH-sætningers fuldstændige ordlyd, se afsnit 16.
 ** Findes der hygiejniske grænseværdier, anføres dette i afsnit 8.

Fritekst: Navn: Citronsyre Konc. (w%): <10%

4. Forholdsregler ved førstehjælp

- Indånding:** Frisk luft
- Hudkontakt:** Vask med sæbe og vand
- Øjenkontakt:** Skyl grundigt med vand. Hvis ubehag fortsætter, kontaktes læge.
- Indtagelse:** Drik mælk. Hvis ubehag fortsætter, kontaktes læge.

5. Foranstaltninger ved brand

Ikke relevant
Ikke brændbart

6. Forholdsregler ved utilsigtet udslip

Ikke relevant
Biologisk nedbrydeligt

7. Håndtering og opbevaring

Ikke relevant

8. Begrænsning af eksponering/personlige værnemidler

Beskyttelseshandsker og eventuelt beskyttelsescreme, beskyttelsesbriller ved risiko for stænk.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Information om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Farve: Lysegul
Form: Flydende, væske
Lugt: Svag duft af citron
Flammepunkt °C:
pH i koncentrat: 3,8
pH i brugsopløsning: 5,7
Brugsopløsning%:

9.2. Øvrig information

Densitet: 1,02kg/cbm
Kogepunkt: > 100
Opløselighed i vand: Ca. 100 % ved 20 °C
Andet Opløselighed: I organiske opløsningsmidler, Glykoler.

10. Stabilitet og reaktivitet

Ikke relevant

11. Toksikologiske oplysninger

Indånding: Frisk luft
Hudkontakt: Vask med sæbe og vand
Øjenkontakt: Skyl grundigt med vand. Hvis ubehag fortsætter, kontaktes læge.
Indtagelse: Drik mælk. Hvis ubehag fortsætter, kontaktes læge.

12. Miljøoplysninger

Biologisk nedbrydeligt. Nedbrydeligt i henhold til ECS-norm.

13. Affaldshåndtering

Biologisk nedbrydeligt

14. Transportinformation

14.1. UN-Nummer: 0
14.2. Officiel transportbetegnelse:
14.4. Pakningsgruppe:
14.5. Miljørisici:
Fare-nr.: 0

15. Gældende forskrifter

-

16. Øvrig information

Fareangivelser:
Risikosætninger:
Fra afsnit 1 Kemisk navn: IFÖ CERO DETERGENT Gruppenavn: KALKLÖSARE
Nødtelefon: +45 (0)708-56 56 86
Ansvarlig: LENNART GÖRANSSON