

HMS-DATABLAD

HELSE- MILJØ OG SIKKERHETS DATABLAD side 1 (3)

Utgitt: 28.11.1997

Revidert: 31.10.2005

Databladnr.:

1. HANDELSNAVN OG ANSVARLIG FIRMA

HANDELSNAVN : FNC-CENTIGLEME-B
PRODUKTTYPE : Sanitært rengjøringsmiddel
PRODUKTREGISTER NR.: 34409

PRODUSENT/IMPORTØR : FREYASDAL SÅBEFABRIKK AS
ADRESSE : POSTBOKS 4025 KONGSGÅRD
POSTADRESSE : 4689 KRISTIANSAND
TELEFON : 38 11 18 00 FAKS: 38 11 18 01

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr.	Ingrediens navn	Cas-Nr	Vekt %	Fareklasse- Anm.
1	Tensidblanding	27323-41-7 68603-42-9	<20	R36/38
2				

INGREDIENSKOMMENTAR

IKKE MERKEPLIKTIG

UTEN FOSFAT

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Innånding: Ingen reaksjon forventet.
Hudkontakt: Langvarig kontakt kan gi irritasjon eller tørrhet.
Øyekontakt: Mild irritasjon
Svelging: Mindre doser er lite farlig, men brekninger som kommer i lungene kan medføre lungebetennelse.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

GENERELT

Vis dette databladet til eventuelt tilstedeværende lege.

INNÅNDING

Ikke relevant for dette produkt

HUDKONTAKT

Skyll med rent vann

ØYEKONTAKT

Skyll med vann i minst 15 minutter. Kontakt lege hvis vedvarende irritasjon.

SVELGING

Drikk 2-3 glass vann eller melk. Ikke fremkall brekning.

5. TILTAK VED BRANNSLOKKING

BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER

Produktet er ikke brannfarlig

Slukningsmiddel velges mht. omgivende brann. Skum, CO2, Halon, vanntåke..

Brannfolk bør ha muligheter for åndedrettsmasker.

6. TILTAK VED SØL OG LEKKASJE

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL

Søl kan gi glatt gulv. Vask med rent vann og tørk opp.

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE MILJØ

Spyl ikke søl til avløp..

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING OG OPPRENSKNING VED SØL

Små mengder tørkes opp. Større mengder samles opp med absorberende materiale og samles i egnede beholdere og behandles som vanlig avfall etter lokale regler.

HMS-DATABLAD

HELSE- MILJØ OG SIKKERHETS DATABLAD side 2 (3)

PRODUKT: FNC-CENTIGLEME-B

INTERNT NR.

DATO: 31.10.2005

7. SIKKER HÅNDTERING OG OPPBEVARING

HÅNDTERINGSVEILEDNING

Spesielle forholdsregler er ikke nødvendig.

Unngå kontakt med øyne og hud.

LAGRINGSANVISNING

Bør lagres frostfritt.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

FOREBYGGENDE TILTAK

ÅNDEDRETTSVERN

Ikke relevant

ØYEVERN:

Bruk vernebriller eller ansiktsskjerm i situasjoner hvor det er fare for sprut.

ARBEIDSHANSKER:

Det anbefales bruk av PVC- eller gummihansker.

VERNEKLÆR

Ved fare for mye søl anbefales bruk av verneklær. Ved søl på hud, vask med såpe og vann.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Produktets form:	Væske
Farge:	Blå
Lukt:	Mild
Løslighet:	Lett løselig i vann.

Tetthet: Ca.1,020 kg/ltr.	Kokepunkt: 100°C
Eksplosjonsomr., %--%:	pH konsentrat
Ph løsning Ca.8 (2%)	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil ved vanlig lagring.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER

Forbrenning kan avgi produkter som: Karbonmonooksid, vanntåke med ikke identifiserbare organiske og uorganiske stoffer hvorav enkelte kanskje kan være giftige.

Ingen spesielle forhold kjent

UNNGÅ

Naken flamme, varme overflater og andre høye temperaturkilder.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER

Akutt oral toks.	: ml/kg	LD50:
Akutt dermat. Toks.	: ID	LC50

GENERELT:

Forskriftsmessig bruk av produktet medfører ingen helseskader.

INNÅNDING:

Vanntåke kan irritere.

HUDKONTAKT:

Langvarig og gjentatt hudkontakt kan medføre uttørring eller irritasjon.

ØYEKONTAKT:

Sprut av produktet eller oppløsninger i øynene kan gi irritasjon.

SVELGING:

Lav akutt giftighet. Oppkast kan komme i lungene og medføre lungebetennelse.

HMS-DATABLAD

HELSE- MILJØ OG SIKKERHETS DATABLAD side 3 (3)

PRODUKT: FNC-CENTIGLEME-B

INTERNT NR.

DATO: 31.10.2005

KUTTE OG KRONISKE SKADEVIRKNINGER

Ingen kroniske effekter er mistenkt ved forskriftsmessig bruk.

ALLERGI:

Det er ikke kjent at produktet kan være allergifremkallende.

KREFT

Inneholder ikke stoffer i mengder som er kjent for å være kreftfremkallende.

MUTAGENE EFFEKTER

Inneholder ikke stoffer som er kjent for å skade arvematerialet. (Mutagener)

REPRODUKSJONSSKADE EFFEKTER

Inneholder ikke kjente hormonhermere eller andre stoffer som er kjent for å gi reproduksjonsskader.

12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

MOBILITET

Oppløses i vann.

NEDBRYTBARHET

Råstoffkomponentene er middels til lett nedbrytbare.

AKKUMULERING

Ingen av stoffene i produktet er sannsynlig bioakkumulerbare.

ØKOTOKSISITET

Det er verken kjent eller forventet økologiske skader ved normal bruk.

13. FJERNING AV RESTER OG AVFALL

Behandles som vanlig avfall i samsvar med lokale forskrifter. Dersom levering ikke er mulig på lokal fyllplass behandles avfall som spesialavfall.

AVFALLSGRUPPE

I tilfelle spesialavfall foreslåes (avhengig av bruksområde), EAK: 07 06 00, Avfall fra pbdb av fettstoffer, såpe, rengjøringsmidler, kosmetikk og desinfeksjonsmidler.

Avfallstoffnr.7133, Rengjøringsmidler

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

ADR(Vei)

RID(Jernbane)

IMDG(Sjø)

IATA(Luft)

Ikke farlig gods på vei eller sjø i henhold til ADR

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

FAREKLASSE/ANM. Vurdert: Ikke merkepliktig

SAMMENSETNING: < 20% Tensidblanding

R-setning:

S-setninger: S2 Oppbevares utilgjengelig for barn
S25 Unngå kontakt med øynene.

REFERANSER:

Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier. Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier. Forskrift om kriterier for klassifisering av farlige kjemikalier. Forskrift om valg av sikkerhetssetninger og krav till merking av farlige kjemikalier.

16. ANDRE OPPLYSNINGER

UTGITT 31.10.2005 og erstatter HMS-DATABLAD av 28.11-1997

Blant råstoffene er et innhold av Formaldehyd, Cas.nr.50-0-0 på mindre enn 0,1%. Det faller derfor ikke inn under Forskrifter om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier.

Produktet er et generelt sanitært vaskemiddel som det ikke er kjent at kan medføre skade verken på helse eller miljø ved normal bruk. De gitte opplysninger er søkt gitt i henhold til gjeldende forskrifter og lover. De må ikke anses å være garanti eller kvalitetsspesifikasjon.

