

CLEAN UP

HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 29/05/1998

Intern nr.:

Erstatter dato:

Clean-up

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

<input type="checkbox"/>	Godkjent for bruk	<input type="checkbox"/>	Modifisert av NOVATECH AS (Original)
<input type="checkbox"/>	Godkjent for lab. bruk	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Modifisert av Borregaard MV-Avd.	<input type="checkbox"/>	

HANDELSNAVN	Clean-up
PRODUKTTYPE	Rensevæske for Fe-MAX drikkesystemer

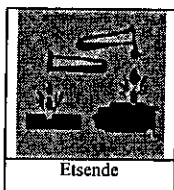
Leverandør	Borregaard Industries Ltd.
Adresse	Pb. 162
Postnr & sted	1701 Sarpsborg
Telefon	69 11 80 00
Faks	69 11 87 70
Ansvarlig	Anne Sandtorp
Nødtelefonnummer	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr	Ingrediens navn	CAS-NR	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Ann.
1	eddiksyre ... %	64-19-7	25-35	C,10-35
2	SITRONSYRE*	5949-29-1	ca 6	
3	Vann	7732-18-5	50-60	IK
4	sorbinsyre		0,5-1,5	
5	Glyserol	56-81-5	1-3	IK
6	(D-)Fruktose BP/USP		ca 10	

Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplodiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, Fo=Brannfarlig, N=Miljøskadelig, M=Arvestoffskadelig, A=Allergifremkallende, K=Kreftfremkallende, R=Reproduksjonsskadelig.

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER



R-34; Etsende

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

INNÅNDING

Skyll nese, munn og svelg med vann. Kontakt lege.

HUDKONTAKT

Fjern tilsølt tøy. Vask huden med såpe og vann, skyll med rikelig vann etter vasking. Oppsøk lege dersom irritasjon oppstår.

ØYEKONTAKT

HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 29/05/1998

Internt nr.:

Erstatter dato:

Clean-up

VIKTIG! Ved sprut i øynene, skyll straks med vann. Kontakt lege

SVELGING

Skyll munnen. Drikk 1-2 glass vann (eller melk). Hvis større mengder er svelget eller pasienten føler seg uvel, søk lege

MEDISINSK INFORMASJON

Kan gi etseskader.

5. TILTAK VED BRANNSLOKKING

PASSENDE BRANNSLUKNINGSMIDDEL

Pulver, CO2 eller vann.

BRANN- OG EKSPLOSJONSFARER

Ikke klassifisert.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING OG OPPRENSKING

Mindre spill fortynnes med store mengder vann. Ved utslipp på gater, mark, etc demmes inn med tørr sand e.l. og samles opp. Spyl rent med mye vann.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

HÅNDTERINGSVEILEDNING

Tilsølte klær må straks fjernes, og tilsølt hud vaskes lenge. Produktet er etsende. Bruk hensiktsmessig verneutstyr.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Ingrediens navn	CAS-nr	Adm.norm
eddiksyre ... %	64-19-7	1996

FOREBYGGENDE TILTAK

Øyedusj og nøddusj skal finnes på arbeidsplassen. Sørg for god ventilasjon.

ØYEVERN

Bruk øyebeskyttelse

ARBEIDSHANSKER

Vernehansker skal benyttes ved fare for direkte kontakt og sprut.

VERNEKLÆR

Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 29/05/1998

Internt nr.:

Erstatter dato:

Clean-up

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform:	Væske	
Farge:	Lys gul	
Lukt:	Stikkende, som eddiksyre.	
Løslighet:		
Smelte/Frysepunkt:	Tetthet:	1,104
Eksplosjonsomr., %-%:	Løslighet i vann:	
Damptrykk:	Metningskons.:	
Dekomponeringstemp.:	Rel. tetth. i m. luft(l=1):	
pH løsning:	2,5-2,6 i 3% løsn.	Kokepunkt:
Flammepunkt:	pH konsentrat:	
Mølvekt:	Viskositet:	
Tenntemperatur:	Luktegrense:	
Rel. damp tetthet, (l=1):	Rel. fordampningshast.:	
Luftreaktiv:	Vannreaktiv:	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

REAGERER MED

Reagerer med en rekke metaller under utvikling av hydrogengass.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

GENERELT

Dampene kan virke irriterende på øyne og slimhinner og evt. forårsake hodepine.

INNÅNDING

kan gi svie i nese og svelg, hoste, åndenød og ved høye konsentrasjoner også risiko for oppsvulming av strupehode og lungeskade.

HUDKONTAKT

Kan forårsake etseskade med svie, rødme, blærer og sår. Langvarig kontakt kan gi eksem.

ØYEKONTAKT

Sprut i øynene kan forårsake ubehag og svie, rødme, blærer og sår. Langvarig kontakt kan gi eksem

SVELGING

Gir etseskade med brennende smerte, brekninger og evt. nyreskade. Risiko for bestående besvær fra arr av etseskade i spiserør og mage.

12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

ANNEN INFORMASJON

Mindre spill fortynnes med store mengder vann. Ved utlipp på gater, mark etc. Demmes inn med tørr sand e.l og samles opp. Spyl rent med mye vann. Ved store utslipp: kontakt SFT

13. FJERNING AV RESTER OG AVFALL

HMS - DATABLAD

HELSE- MILJØ- og SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 29/05/1998

Internt nr.:

Erstatter dato:

Clean-up

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

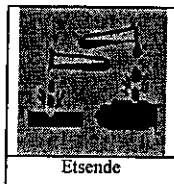


PROPER SHIPPING NAME	
Toll. reg. no:	
HAZCHEM (Y=sort,y=hvit):	
ADR (Vei)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Fareseddel
Farenummer	Margnr
RID (Jernbane)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Etikett
Farenummer	
IMDG (Sjø)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Etikett
Forpkn.gruppe	EmS
MFAG	Marine Pollutant
Sub. risk	Side
IATA (Fly)	
UN Nr	Farlig gods
Klasse	Sub. risk
Etikett	Forpkn.gruppe

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER



Fareklasse/Anm.



R-SETNINGER

R34 - Etsende

16. ANDRE OPPLYSNINGER



UTGITT: 29/05/1998