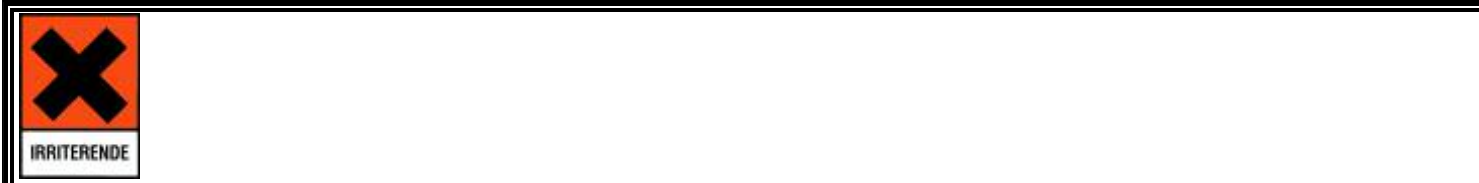


SIKKERHETS DATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	06.12.2006
Handelsnavn:	Hey'di Fugefornyner
Produkttype:	IMPREGNERINGSMIDLER
Anvendelsesområde:	Impregnering fuger
PR-nr:	
Nødtelefon1:	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00
Leverandør/omsetter:	Hey'di AS
Besøksadresse:	Tretjerdalsvegen 68
Postadresse:	Postboks 13
Postnummer	2016
Poststed:	FROGNER
Land:	Norge
Telefon:	63 86 88 00
Telefax:	63 86 88 01
E-post:	heydi@heydi.no
www:	http://www.heydi.no
Kontaktperson:	Dan Faye
HMS-datablad utarbeidet av:	
Utarbeidet av:	Dan Faye

2. Viktigste faremomenter



Annen informasjon:

Databladet er utarbeidet for produkt i konsentrert tilstand ved utblanding vil helse og miljørisikoen minke.

3. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
4080-31-3		Baktericid		Xn; R22-36/38
		Copolymer akryldispersjon	30-60	
7732-18-5		Vann	30-60	
111-76-2	203-905-0	2- butoksyetanol	5 - 10	Xn; R20/21/22-36/38

Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplosiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig

Ingrediens informasjon	R-setningenes fullstendige ordlyd finnes i seksjon 16. Væske.
------------------------	--

4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Eksponert person fjernes fra kilden. Frisk luft, varme, ro.
Innånding:	Frisk luft. Legebehandling ved åndedrettsbesvær.
Hudkontakt:	Ta av tilsølte klær og sko. Vask huden med såpe og vann. Søk lege ved hudirritasjon.
Øyekontakt:	Skyll øynene lenge med vann, kontakt lege hvis vedvarende plage.
Svelging:	Forsøk å fremkalle brekning hvis det er lang vei til sykehus (mer enn 30 minutter) og dersom den skadede er ved full bevissthet. Kontakt lege.
Førstehjelpsinformasjon:	Symtomatisk behandling. Ved svelging kontakt Giftinformasjonssentralen på Ullevål Sykehus. Helsekontroll: Generell Helsekontroll.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	CO2, Skum, Pulver og vannåke. Sand, jord o.l. kan også benyttes
Uegnet slukningsmiddel:	Rettet vannstråle.
Brann- og eksplosjonsfarer:	Ikke brannfarlig i henhold til lov om brannfarlige varer.
Personlig verneutstyr ved slukking av	

brann:	Bruk av åndedrettsbeskyttelse med frisklufttilførsel anbefales.
Annen informasjon:	Unngå innånding av røk fra brannen.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell:	Bruk beskrevet verneutstyr.
Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Samles opp for destruksjon. Dem opp for videre spredning.
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning:	Absorberes med sagmugg el samles opp og leveres nærmeste mottakstasjon for destruering.
Annen informasjon:	Unngå utslipp til avløp, spillvannsledninger og vassdrag. Spill samles og kastes som spesialavfall.

7. Håndtering og oppbevaring

Spesielle egenskaper og farer:	Dette produktet er et konsentrat. Helsefaren minker ved fortykning. Brukt i små mengder, noen få cm ³ , er vernetiltak ikke påkrevet.
Håndteringsveiledning:	Følg bruksanvisningen.
Lagringsanvisning:	Lagres frostfritt. Lagres i tett emballasje, beskyttet mot varme og sollys. Oppbevares utilgjengelig for barn.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
2- butoksyetanol	111-76-2	10	50	2002	H
Forebyggende tiltak:	Arbeidsplass og arbeidsmetoder utformes slik at direkte kontakt med produktet kan forhindres. Forurensede klær fjernes. Tilstrekkelig generell og lokal avtrekksventilasjon.				
Åndedrettsvern:	Normalt ikke nødvendig. Ved arbeid i trange og dårlig ventilerte rom må trykkluftmaske benyttes.				
Øyevern:	Ved fare for sprut bruk godkjent øyevern.				
Arbeidshansker:	Bruk gummihansker ved langvarig kontakt.				
Verneklær:	Ved risiko for direkte kontakt eller sprut skal verneklær anvendes.				
Annen informasjon:	Tilsølt vernetøy skal vaskes før det brukes igjen.				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Væske
Lukt:	Svak ukarakteristisk lukt
Farge:	Sort
Smelte/Frysepunkt:	-
Tetthet:	1,01 g/cm ³
Løslighet i vann:	Lett løselig
Damptrykk:	IK
Kokepunkt:	100
Flammepunkt:	°C
Viskositet:	IK
Tennetemperatur:	-

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil under normale forhold.
Reagerer med:	Ikke kjent.
Farlige spaltningsprodukter:	Ingen når produktet behandles etter forskriftene. Ved brann kan utvikles giftige gasser.

11. Opplysninger om helsefare

Generelt:	Helsefaren er avhengig av bruk og vernetiltak. Fortyning reduserer helsefaren.
Innånding:	Damp fra konsentrat kan irritere luftveiene. Innånding av damp/tåke gir hodepine, svimmelhet, tretthet og kvalme.
Hudkontakt:	Gjentatt eksponering virker irriterende.
Øyekontakt:	Irriterer ved øyekontakt.
Svelging:	Farlig ved svelging. Produktet inneholder 5 - 10 % betyglykol tas opp i organismen fra mage og tarmkanal.
Akutte og kroniske skadevirkninger:	Ikke kjent.
Allergi:	Ikke kjent.
Kreft:	Ikke kjent.
Mutagene effekter:	Ikke kjent.
Reproduksjonskade effekter:	Ikke kjent.

12. Opplysninger om miljøfare

Mobilitet:	Produktet er flytende.
Nedbrytbarhet:	Produktet er ikke biologisk nedbrytbart.
Akkumulering:	Det forventes ingen skadelige langtidseffekter på vannorganismer.
Økotoksitet:	Ingen resultater fra økologiske tester er tilgjengelige.
Andre skadevirkninger:	Ingen tilgjengelig informasjon.
Annen informasjon:	Minimal fordampning til luft. Må ikke tømmes i kloakk eller annet vannavløp. Produktet er ikke testet vedrørende økotoksikologiske effekter.


13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	Emballasje kan, etter grundig rengjøring, kastets sammen med husavfall. Produktrester leveres mottakstasjon for spesialavfall. Avfallsgrupper Plastemballasje : EAK-kode 15 01 02.
Avfallsgrupper(EAL-koder):	15 01 02 emballasje av plast

14. Opplysninger om transport

Varenavn/Proper Shipping Name:	
UN-nr:	
Farlig gods ADR/RID:	Nei
Farlig gods IMDG:	Nei
Farlig gods IATA/ICAO:	Nei
Generell transport info:	Flammepunkt °C STOFFET ER IKKE KLASSIFISERT SOM FARLIG GODS PÅ VEI - BANE

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	Hey'di Fugeforner
	
Farebestemmende komponenter:	
R-setninger:	R21/22 Farlig ved hudkontakt og svelging.
S-setninger:	S2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S24/25 Unngå kontakt med huden og øynene. S36/37 Bruk egnede verneklær og vernehansker. S38 Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern. S46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten.
EF-etikett:	Nei
Referanser:	Forskrift om helsefare-, brannfare-, eksplosjons-, miljøfaremerking med veiledning inkl. YL-merking 2002. Norsk Stoffliste(SFT, Arbeidstilsynet, DSB, Oljediretoratet) av 2002. Administrative normer 2003.

16. Andre opplysninger

Erstatter HMS-datablad av:	19.04.2005
Leverandørens merknader:	Opplysningene i dette databladet er utarbeidet på grunnlag av opplysninger fra underleverandører og er i henhold til opplysninger i vår besittelse på den sist angitte dato for revisjon. De opplysninger som er gitt er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, bearbeiding, lagring og transport. Det forutsettes at produktet benyttes i henhold til beskrivelse på emballasjen eller annen teknisk beskrivelse utarbeidet av Hey'di AS. Enhver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser skjer på brukerens eget ansvar. Første gang utgitt 04.10.2004 Utskriftsdato 05.12.2006 --- HMS-DATABLAD i henhold til direktiv 2001/58/EU ---
Risiko-setninger(fra pkt. 2):	R20/21/22 Farlig ved innånding, hudkontakt og svelging. R36/38 Irriterer øynene og huden.
YL-gruppe:	1
YL-tall:	360 m3/L