

SIKKERHETSATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	15.06.2009
Handelsnavn:	Bostik Clearbond
Produkttype:	TETTEMIDDEL
Anvendelsesområde:	Fuktighetsherdende transparent tetningsmasse
Artikkelnr:	2651
PR-nr:	Ikke pliktig
Nødtelefon1:	22 59 13 00 Giftinfo.sentr
Nødtelefon2:	69190600
Leverandør/omsetter:	Bostik AS
Besøksadresse:	Sørliveien 118
Postadresse:	Postboks 367
Postnummer	1753
Poststed:	Halden
Land:	Norge
Telefon:	69 19 06 00
Telefax:	69 19 57 24
E-post:	info.no@bostik.com
www:	bostik.no
Kontaktperson:	Stig Svendsen
Kontaktperson e-post:	stig.svendsen@bostik.com
Produsent:	Bostik AB
Besøksadresse:	Strandbadsvägen 22
Postadresse:	Box 903
Postnummer	251 09
Poststed:	Helsingborg
Land:	Sverige
Telefon:	+4642195000
Telefax:	+4642195020
E-post bedrift:	info.se@bostik.com
www:	bostik.se
Kontaktperson:	Katalin Derkvist
Kontaktperson E-post:	katalin.derkvist@bostik.com
HMS-datablad utarbeidet av:	Bostik AS
Besøksadresse:	Sørliveien 118
Postadresse:	Postboks 367
Postnummer	1753
Poststed:	Halden
Land:	Norge
Telefon:	69 19 06 00
Telefax:	69 19 57 24
E-post bedrift:	info.no@bostik.com
www:	bostik.no
Utarbeidet av:	Stig Svendsen
Utarbeidet av E-post:	stig.svendsen@bostik.com
Kontaktperson:	Stig Svendsen
Kontaktperson E-post:	stig.svendsen@bostik.com

2. Viktigste faremomenter

Helsefare:	Vurdert ikke merkepliktig m.h.p. helsefare.
Annen informasjon:	Under herding spales små mengder metanol, som ved normal håndtering av produktet vurderes å ikke medføre helsefare

3. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons. (vekt%)	Fareklasse/Anm.
67-56-1	200-659-6	metanol	< 0,2	F;T; R11-23/24/25-39/23/24/25
		Silanterminert polyeter (MS-polymer)		
7631-86-9	231-545-4	Amorf Kiseldioksyd		

	Silaner	< 5	Xi,Xn; R20-36/38
Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplisiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig			
Ingrediens informasjon	Metanol er spalteproduktet under herding og er ikke tilsatt produktet som ingrediens Se pkt. 16 for fullstendig tekst på R-setninger		

4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Vis dette HMS-datablad til tilstedeværende lege. Avspalter små mengder metanol under herding
Innånding:	Sørg for frisk luft og hvile
Hudkontakt:	Vask huden nøye med såpe og vann.
Øyekontakt:	Skyll umiddelbart med vann i 10-15 min. Kontakt lege snarest.
Svelging:	Drink et par glass vann eller melk. Konsulter lege for særskilt råd. Ved svelging av store mengder, oppsøk lege.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Pulver, skum, karbondioksyd (CO2) eller fin vandusj
Brann- og eksplosjonsfarer:	Produktet er brennbart men ikke brannfarlig.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Forhindre hvis mulig, at produktet renner ut i vassdrag, avløpssystemer eller på marken.
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning:	Samles opp mekanisk. Eventuelt etter herding.

7. Håndtering og oppbevaring

Spesielle egenskaper og farer:	Ingen spesielle egenskaper eller farer er angitt.
Håndteringsveiledning:	Håndteres slik at direkte kontakt med produktet unngås. Sørg for god arbeidshygiene. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
Lagringsanvisning:	Oppbevares tørt og svalt i originalemballasje. Oppbevares utilgjengelig for barn.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
metanol	67-56-1	100	130	2007	H
Forebyggende tiltak:	Tilrettelegg og utfør arbeidet slik at direkte kontakt med produktet unngås. Sørg for god ventilasjon ved håndtering av åpne forpakninger.				
Åndedrettsvern:	Normalt ikke nødvendig.				
Øyevern:	Bruk øyevern som beskytter mot sprut dersom det er mulighet for direkte øyekontakt.				
Arbeidshansker:	Vernehandsker bør anvendes ved direkte kontakt. Bruk vernehandsker av: Neopren-Gjennomtrengningstid > 8 timer Nitrilgummi- Gjennomtrengningstid > 8 timer PVC-Gjennomtrengningstid > 8 timer				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Pasta
Lukt:	Svak lukt
Farge:	Transparent
Løselighet:	Uherdet produkt løslig i White Spirit. Herdet produkt fjernes mekanisk
Tetthet:	1,47 kg/liter

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil ved normal håndtering.
Reagerer med:	Ingen spesielle stoffer angitt.
Farlige spaltningsprodukter:	Ingen spesifikke farlige nedbrytningsprodukter angitt. Brann eller termisk nedbryting kan avgi carbonmonooksyd ,nitrogenoksyder

11. Opplysninger om helsefare

Innånding:	Stoffer som avspaltes ved herding kan, ved bruk i trange eller dårlig ventilerte rom, virke irriterende på åndedretsorgan og øynene.
Hudkontakt:	Langvarig eller hyppig kontakt med produktet kan medføre irritasjon av huden.
Øyekontakt:	Sprut i øynene kan gi svie og irritasjon.
Svelging:	Svelging anses å innebære liten fare. Svelging i skadelige mengder er neppe mulig pga produktets form.

12. Opplysninger om miljøfare

Mobilitet:	Forblir på jordoverflaten. Synker i vann. Produktet vil herde til fast gummi i kontakt med fuktighet.
Nedbrytbarhet:	Ikke naturlig bionedbrytbar.
Akkumulering:	Reagerer med vann. Reaksjonsproduktene er ikke bioakkumulerbare.
Økotoksitet:	Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig iht. gjeldende regler og for oss tilgjengelig informasjon
Annen informasjon:	Herdet/vulkanisert produkt er uløselig i vann. Kan lett fjernes fra vann ved filtrering.

13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	Helt tørt produkt i små mengder kan behandles som normalt industriavfall. Ved avhending av større mengder, kontakt det lokale renholdsverk og spør om råd.
Avfallsgrupper(EAL-koder):	08 04 02 avfall fra lim og tetningsmasser uten halogenerede løsemidler

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:	Produktet er ikke klassifisert som farlig gods

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	Bostik Clearbond
Farebestemmende komponenter:	metanol (< 0,2%), Silaner (< 5%)
EF-etikett:	Nei
Referanser:	Forskrift om klassifisering, merking m.v av farlige kjemikalier. Forskrift av 16.07.2002 nr 1139. Oppdatert etter 29 ATP Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av HMS-datablad av 19.12.97 fra Direktoratet for Arbeidstilsynet. med endringer fra 20.februar 2004. Arbeidsmiljøloven nr. 361 Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære(utgave 2007) Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) av 1.july 2007.
Annen informasjon:	Vurdert ikke merkepliktig m.h.p. helsefare.

16. Andre opplysninger

Risiko-setninger(fra pkt. 2):	R11 Meget brannfarlig. R20 Farlig ved innånding. R23/24/25 Giftig ved innånding, hudkontakt og svelging. R36/38 Irriterer øynene og huden. R39/23/24/25 Giftig: fare for alvorlig varig helseskade ved innånding, hudkontakt og svelging.
-------------------------------	---