

SIKKERHETS DATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Versjonsnr:	2
Revisjonsdato:	08.12.2011
Handelsnavn:	Simson ISR 70-09
Produkttype:	ANDRE UTFYLLINGSMIDLER
Anvendelsesområde:	Fuktighetsherdende monteringslim
Artikkelnr:	1031
PR-nr:	Ikke pliktig.
Nødtelefon1:	22 59 13 00 Giftinfo.sentr
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:	www.bostik.no
Kontaktperson:	Stig Svendsen
Kontaktperson e-post:	stig.svendsen@bostik.com
HMS-datablad utarbeidet av:	

2. Viktigste faremomenter

Annen informasjon:	Vurdert ikke merkepliktig m.h.p. helsefare. Under herding spaltes 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.
2768-02-7	220-449-8	vinyltrimethoxysilane	1-5	Xn; R10-20
13822-56-5	237-511-5	3-(trimethoxysilyl)-propylamine	1-5	Xi; R36
		Polyamidevoks	1-5	R52
67-56-1	200-659-6	Avspaltes ved herding: Metanol	<0,1	F;T; R11-23/24/25-39/23/24/25

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

Ingrediens informasjon	Se pkt.16 for fullstendig tekst på R-setninger.
------------------------	---

4. Førstehjelpstiltak

Innånding:	Sørg for frisk luft og hvile.
Hudkontakt:	Vask huden nøye med såpe og vann.
Øyekontakt:	Skyll straks øyet med en myk stråle lunkent vann mens øyelokkene løftes. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.
Svelging:	Kontakt lege hvis større mengde er svelget. Kontakt lege hvis ubehag oppstår.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Pulver, skum, karbondioksyd (CO2) eller fin vandusj
Personlig verneutstyr ved slukking av brann:	Kreves ikke.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Forhindre hvis mulig, at produktet renner ut i vassdrag, avløps systemer 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.

Lagringsanvisning:	Oppbevares tørt og svalt i originalemballasje.
--------------------	--

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
Forebyggende tiltak:	Tilrettelegg og utfør arbeidet slik at direkte kontakt med produktet unngås. Sørg for god ventilasjon ved håndtering av åpne forpakninger.				
Åndedrettsvern:	Normalt kreves det ikke noe utstyr for personlig åndedrettsbeskyttelse.				
Øyevern:	Normalt ikke nødvendig.				
Arbeidshansker:	Vernehansker bør anvendes ved risiko for direkte kontakt eller sprut. Bruk vernehansker av: Polyeten /etenvinylalkohol (PE/EVOH). Polyvinylklorid (PVC).				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Pasta
Lukt:	Ingen eller ukarakteristisk lukt.
Farge:	Hvit
Løselighet:	Uherdet produkt løslig i White Spirit. Herdet produkt fjernes mekanisk
Tetthet:	1,49 g/cm ³
Løslighet i vann:	Uløselig
Flammepunkt:	NA

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil ved normal håndtering
Reagerer med:	MATERIALER SOM SKAL UNNGÅS Ingen spesielle stoffer angitt.
Farlige spaltningsprodukter:	Ingen spesifikke farlige nedbrytningsprodukter angitt

11. Opplysninger om helsefare

Innånding:	Avspalter ved herding små mengder metanol. Produktet vil ved normal bruk ikke utgjøre vesentlig helsefare.
Hudkontakt:	Ingen hudirritasjon forventes.
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.
Annen toksisk informasjon:	Effekt på hud: Ingen hudirritasjon Effekt på øye: Ingen øyeirritasjon.

12. Opplysninger om miljøfare

Mobilitet:	Forblir på jordoverflaten. Synker i vann. Produktet vil herde til fast gummi i kontakt med fuktighet.
Akkumulering:	Forventes ikke å bioakkumulere.
Økotoksitet:	Økotoksikologiske data er ikke blitt bestemt spesifikt på dette produktet.
Annen informasjon:	Svakt vannforurensende iht WGK 1: selvinndeling etter VCI-konseptet.

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:	

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	Simson ISR 70-09
Farebestemmende komponenter:	
EF-etikett:	Ja
Særlige merkebestemmelser:	SIKKERHETS DATABLAD tilgjengelig for profesjonell bruk på forespørsel.
Referanser:	Forskrift om klassifisering og merking av farlige kjemikalier, trådte i kraft 30.07.2002 med endringer, sist 22.04.2009. Liste over farlige stoffer (vedlegg VI til forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier), trådte i kraft 30.0.2002- Miljøstatus Norge med Stoffliste, Obs-liste og Prioriteringsliste. Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrenning av kjemikalier (REACH), trådte i kraft 01.06.2008.

	Veiledning om administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære 2009. Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften), trådte i kraft 01.07.2004 med endringer, sist 30.06.2009. Forskrift om landtransport av farlig gods, ADR/RID 2009
Annen informasjon:	Vurdert ikke merkepliktig. Produktet behøver ikke merking i overensstemmelse med EEC-rettledninger eller respektive nasjonale lover.

16. Andre opplysninger

Erstatter HMS-datablad av:	28.05.2010
Risiko-setninger(fra pkt. 3):	R10 Brannfarlig. R20 Farlig ved innånding. R36 Irriterer øynene.