

SIKKERHETS DATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Versjonsnr:	1
Revisjonsdato:	30.11.2009
Handelsnavn:	Bostik Foil-Tack
Produkttype:	LIM (KLISTER)
Anvendelsesområde:	Vannbasert lim.
Artikkelnr:	4487 , 4515
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:	
Utarbeidet av:	Stig Svendsen

2. Viktigste faremomenter

Sikkerhet:	Produktet er ikke brennbart i våt tilstand.
Annen informasjon:	Vurdert ikke merkepliktig med hensyn til helsefare.

3. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
		Vann		
		Vinylacetat-ethen copolymer		
9016-45-9	5000246	Nonylpenyl-polyetylene glycol ether	1-5	R22-38-41

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	Se punkt 16 for fullstendig tekst på R-setninger.
------------------------	---

4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Vis dette produktdatablad til tilstedeværende lege.
Innånding:	Ingen spesiell fare forbundet med innånding av produktet.
Hudkontakt:	Vask med vann og såpe som en forholdsregel.
Øyekontakt:	Skyll straks øyet med mye vann i 10-15 minutter mens øyelokket løftes. Kontakt lege hvis ubehag vedvarer etter skylling.
Svelging:	Drick et par glass vann eller melk. Kontakt lege hvis ubehag oppstår.

5. Tiltak ved brannslukking

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

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. Små mengder tørkes opp i klut/papirhåndklær.

7. Håndtering og oppbevaring

Lagingsanvisning:	Oppbevares utilgjengelig for barn. Lagres frostfritt.
-------------------	---

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
Forebyggende tiltak:	Arbeidsplass og arbeidsmetoder tilrettelegges slik at direkte kontakt med produktet kan unngås.				
Åndedrettsvern:	Normalt ikke nødvendig.				
Øyevern:	Bruk øyevern ved risiko for direkte kontakt eller sprut.				
Arbeidshansker:	Ingen spesifikk håndbeskyttelse angitt. Vask av med såpe og vann. Bruk hudkrem for å motvirke uttørring av huden.				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Pasta
Lukt:	Syrlig.
Farge:	Blå
Løselighet:	Blandbar med vann.
Tetthet:	1,01 g/cm ³
Kokepunkt:	100°C

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil ved normal håndtering.
-------------	-------------------------------

11. Opplysninger om helsefare

Øyekontakt:	Sprut i øynene kan gi svie og besvær på grunn av lim effekten hos produktet
Svelging:	Svelging av mindre mengder anses ikke å gi alvorlige komplikasjoner. Svelging i skadelige mengder er neppe mulig pga produktets form.

12. Opplysninger om miljøfare

Andre skadevirkninger:	Produktet inneholder en liten mengde polyetylene-glykol-nonylfenyleter som står på den norske OBS-liste.
------------------------	--

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 01 12 annet maling- og lakkavfall enn det nevnt i 08 01 11

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 Foil-Tack
Farebestemmende komponenter:	Vinylacetat-ethen copolymer (%), Nonylpenyl-polyetylene glycol ether (1-5%)
EF-etikett:	Nei
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 m.h.p. helsefare.

16. Andre opplysninger

Risiko-setninger(fra pkt. 2):	R22 Farlig ved svelging. R38 Irriterer huden. R41 Fare for alvorlig øyeskade.
-------------------------------	---