

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

### AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Bostik Multiseal 2640

#### 1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Anbefalte bruksområder: Fuktherdende fugemasse.

#### 1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### Leverandør

Firma: Bostik AS  
Adresse: Postboks 204  
Post nr.: 3201 Sandefjord  
Land: NORGE  
E-post: info.no@bostik.com  
Telefon: 69 19 06 00  
Faks: 69 19 57 24  
Hjemmeside: www.bostik.no

#### 1.4. Nødtelefonnummer

+47 22 59 13 00 (Giftinfo.sentr)

### AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

CLP-klassifisering: Produktet skal ikke klassifiseres som farlig i henhold til regelverket for klassifisering og merking av stoffer og stoffblandinger.

CLP-klassifisering - andre opplysninger: Klassifisering i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 CLP / GHS: Ikke klassifisert

Viktigste skadevirkninger: Ytterligere informasjon om potensielle helseeffekter og symptomer på seksjon 11.

#### 2.2. Merkingselementer

##### Supplerende opplysninger

EUH210 Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.

#### 2.3. Andre farer

Under herding spaltes små mengder metanol (CAS 67-56-1).

### AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

#### 3.2. Stoffblandinger

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

Stoff	CAS-nummer	EC-nummer	REACH-reg.nr.	Konsentrasjon	Merknader	CLP-klassifisering
gamma-aminopropyl-trimetoxisilan	13822-56-5	237-511-5	01-2119510159-45	< 1%		Skin Irrit. 2;H315 Eye Dam. 1;H318
trimetoxivinyilsilan	2768-02-7	220-449-8	01-2119513215-52	< 1%		Flam. Liq. 3;H226 Acute Tox. 4;H332

Se fullstendige H-setninger under punkt 16.

### AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

#### 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

<b>Innånding:</b>	Frisk luft, varme og ro, fortrinnsvis i behagelig, halvsittende stilling. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.
<b>Svelging:</b>	Kontakt lege umiddelbart. Ved svelging skylles munnen med vann (bare dersom personen er ved bevissthet).
<b>Hudkontakt:</b>	Vask huden nøye med såpe og vann.
<b>Kontakt med øyne:</b>	Skyll straks med vann (helst øyeglass) i minst 5 minutter. Åpne øyet godt. Fjern eventuelle kontaktlinser. Oppsøk lege.
<b>Forbrenning:</b>	Ikke aktuelt.
<b>Generelt:</b>	Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

#### 4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Ingen kjente

#### 4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Vis dette HMS-databladet for vakthavende lege. Under herding spaltes små mengder metanol.

### AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

#### 5.1. Slukningsmidler

<b>Egnede slukningsmidler:</b>	Slokkes med pulver, skum eller karbondioksid eller fin vandusj
<b>Uegnede slukningsmidler:</b>	Ikke bruk direkte vannstråle som kan føre til at brannen sprer seg.

#### 5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Karbondioksid dannes ved opphetning eller brann.

#### 5.3. Råd til brannmannskaper

Friskluftsmaske eller helmaske med filter for organiske damper anbefales som beskyttelse mot farlige damper. Forhindre hvis mulig, at produktet renner ut i vassdrag, avløpssystemer eller på marken.

**Øvrig informasjon:** Vis dette HMS-databladet om mulig.

### AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

#### 6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

**For ikke-innsatspersonell:** Benytt nødvendig verneutstyr. OBS! Sklirisiko ved søl. Unngå direkte kontakt.

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

**For innsatspersonell:** Avsteng risikoområdet og nekt uvedkommende adgang.

### 6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

### 6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Demmes inn og absorberes med et inert materiale (f.eks. sand) og avhendes i henhold til lokale bestemmelser.

### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se avsnitt 8 for informasjon om personlig verneutstyr og avsnitt 13 for informasjon om avfallshåndtering.

**Øvrig informasjon:** Vis dette HMS-databladet om mulig.

## AVSNITT 7: Håndtering og lagring

### 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Bruk personlig verneutstyr. Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet. Sørg for god ventilasjon.

### 7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforeneligheter

Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevar på et tørt, kjølig og godt gjennomlufted sted. Beskyttes mot fuktighet. Oppbevares i uåpnet originalforpakning eller annen tett forpakning av stål eller plast.

### 7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Se tekniske databladet.

## AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

### 8.1. Kontrollparametere

#### Yrkesmessig eksponeringsgrense

Stoffnavn	ppm	mg/m <sup>3</sup>	Kommentar	Merknader
Metanol (CAS 67-56-1)	100	130		H

H = Kjemikalier som kan tas opp gjennom huden.

### 8.2. Eksponeringskontroll

**Eksponeringskontroll:** God generell ventilasjon bør være tilstrekkelig for å kontrollere arbeidstakerens eksponering av luftbåren forurensning.

**Egnede tiltak for eksponeringskontroll:** Arbeidsplass og arbeidsmetoder utformes slik at man unngår direktekontakt.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av øyne/ansikt:** Bruk øyevern som beskytter mot sprut dersom det er mulighet for direkte øyekontakt.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av hud:** Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

**Personlig verneutstyr, håndvern:** Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt. Beskyttelseshansker (butylgummi, nitrilgummi, polyeten).

**Personlig verneutstyr, åndedrettsvern:** Bruk pustemaske med filter for organisk damp (type A) ved for dårlig ventilasjon.

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

**Miljøeksponeringstiltak:** Unngå utslipp til avløp eller omgivende miljø.

**Øvrig Informasjon:** Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk. Vask hendene grundig etter håndtering og før spising eller røyking.

### AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

#### 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Parameter	Verdi/enhet
Aggregattilstand	Pasta
Farge	Se forpakningen.
Lukt	Ingen data
Løselighet	Uherdet produkt løslig i White Spirit
Eksplorative egenskaper	Ingen data
Oksidasjonsegenskaper	Ingen data

Parameter	Verdi/enhet	Merknader
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data	
pH (konsentrat)	Ingen data	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Startkokepunkt og kokepunktintervall	Ingen data	
Flammepunkt	Ingen data	
Fordampningshastighet	Ingen data	
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data	
Antennelsesgrenser	Ingen data	
Eksplasjonsgrenser	Ingen data	
Damptrykk	Ingen data	
Damptetthet	Ingen data	
Relativ tetthet	Ingen data	
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann	Ingen data	
Selvantennelsestemperatur	Ingen data	
Nedbrytningstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Luktterskel	Ingen data	

#### 9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Merknader
Tetthet	1.5 g/cm <sup>3</sup>	

### AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Herder gjennom luftens fuktighet.

#### 10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

#### 10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

Ingen kjente.

### 10.4. Forhold som skal unngås

---

Ingen kjente.

### 10.5. Uforenlige materialer

---

Ingen kjente.

### 10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

---

Ingen farlige nedbrytingsprodukter bør ikke forekomme ved normal lagring og bruk.

## AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

---

**Akutt toksisitet - oral:** Testdata foreligger ikke.

**Akutt toksisitet - dermal:** Testdata foreligger ikke.

**Akutt toksisitet - innånding:** Testdata foreligger ikke.

**Etsing/hudirritasjon:** Langvarig eller hyppig kontakt med produktet kan medføre irritasjon av huden.

**Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon:** kan gi irritasjon.

**Åndedrettssensibilisering eller hudsensibilisering:** Testdata foreligger ikke.

**Kimcellemutagenitet:** Testdata foreligger ikke.

**Kreftfremkallende egenskaper:** Testdata foreligger ikke.

**Skadelig for reproduksjonsevnen:** Testdata foreligger ikke.

**Enkel STOT-eksponering:** Testdata foreligger ikke.

**Gjentatt STOT-eksponering:** Testdata foreligger ikke.

**Skadelig for luftveiene:** Testdata foreligger ikke.

**Andre toksikologiske virkninger:** Testdata foreligger ikke.

## AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

### 12.1. Giftighet

---

Ekotoksikologisk informasjon for produktet er ikke tilgjengelig.

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

### 12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Komponentene i dette produktet oppfyller ikke kriteriene for klassifisering som PBT eller vPvB.

### 12.6. Andre skadevirkninger

Produktet klassifiseres ikke som miljøfarlig iht. gjeldende kriterier og for oss tilgjengelig informasjon.

## AVSNITT 13: Disponering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Produkten kan behandles som normalt industriavfall. Ved håndtering av større mengder, søk råd hos lokale myndigheter eller det lokale renholdsverket.

**Avfallskategori:** 08 04 10 annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09

## AVSNITT 14: Transportopplysninger

<b>14.1. FN-nummer:</b>	Ikke relevant.	<b>14.4. Emballasjegrupper:</b>	Ikke relevant.
<b>14.2. FN-forsendelsesnavn:</b>	Ikke relevant.	<b>14.5. Miljøfarer:</b>	Ikke relevant.
<b>14.3. Transportfareklasse(r):</b>	Ikke relevant.		

### 14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

### 14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

## AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

### 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

**Spesielle hensyn:** SIKKERHETSDATABLAD tilgjengelig for profesjonell bruk på forespørsel. Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, fastsatt av Miljøverndepartementet og Arbeids- og inkluderings-departementet, 16.juli 2002, med senere endringer, gjeldende fra 21. juni 2010. Utkast til implementering av Kommisjonens (EU) forordning Nr 453/2010 om endring av Forordning (EF) Nr 1907/2006 fra Europa-Parlamentet og Rådet om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH), Annex II Sikkerhetsdatablad. Forskrift om oppbygging og bruk av stoffkartotek for helsefarlige stoffer i virksomheter Forskrift om oppbygging og bruk av stoffkartotek for helsefarlige stoffer i virksomheter (Stoffkartotekforskriften), 14.april 2000 fra Direktoratet for Arbeidstilsynet. Arbeidsmiljøloven nr. 361 Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære (utgave 2013) Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) av 1.july 2007 og sist endret 25.jan 2012. ADR/RID veg-/jernbanetransport av farlig gods 2011, Direktoratet for samfunnssikkerhet og.

# Sikkerhetsdatablad

## Bostik Multiseal 2640

Erstatter dato: 14.12.2015

Revisjonsdato: 27.03.2017

Forskrift om tiltaksverdier og grenseverdier for fysiske og kjemiske faktorer i arbeidsmiljøet samt smitterisikogrupper for biologiske faktorer. Fastsatt av Arbeidsdepartementet 6. desember 2011 nr. 1358. Sist endret ved forskrift av 22. desember 2016 nr. 1860.

### 15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

**Øvrig Informasjon:** For dette produktet er det ikke kjemisk sikkerhetsvurdering i henhold til direktiv (EF) 1907/2006 (REACH) er gjennomført.

### AVSNITT 16: Andre opplysninger

**Leverandørmerknader:** Versjon 3.  
Informasjonen i dette dataarket er basert på vår nåværende viten og gjeldende EU og nasjonale lover. Produktet skal ikke brukes til andre formål enn de som er angitt i kapittel 1 uten at det innhentes skriftlige instruksjoner for håndtering. Det er alltid brukeren som har det fulle ansvaret for å oppfylle kravene i gjeldende lovgivning. Informasjonen i dette dataarket er ment som en beskrivelse av sikkerhetskravene for produktet og ikke en garanti for produktets egenskaper.

**Dato:** 27.03.2017

#### Liste over relevante H-setninger

H226	Brannfarlig væske og damp.
H315	Irriterer huden.
H318	Gir alvorlig øyeskade.
H332	Farlig ved innånding.

**Dokumentspråk:** NO