

# SIKKERHETS DATABLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

### DEL 1: Identifisering av stoffet/blandingen og av selskapet/virksomheten

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Bostik trelim 750 Vinter

#### 1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller blandingen, og bruksområder som frarådes

ANBEFALT BRUK: Vannbasert trelim.

#### 1.3. Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### NASJONAL PRODUSENT/IMPORTØR

Foretak Bostik AS  
Adresse Postboks 204  
Postnr./sted 3201 Sandefjord  
Land Norway  
E-postadresse info.no@bostik.com  
Internett www.bostik.no  
Tlf. 69 19 06 00  
Telefaks 69 19 57 24

#### 1.4. Nødtelefon

Nødtelefonnummer	Bistandstype	Åpningstider
+47 22 59 13 00	Giftinfo.sentr	

### DEL 2: Fareidentifisering

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

DPD Klassifisering: R10  
CLP Klassifisering: Flam. Liq. 3;H226  
Viktigste skadevirkninger:: Brannfarlig væske og damp.

#### 2.2. Etikettelementer



Signalord: Fare

##### H-setninger

H226 Brannfarlig væske og damp.

##### P-setninger

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.  
P210 Holdes vekk fra varme/gnister/åpen flamme/varme overflater. — Røyking forbudt.  
P243 Treff tiltak mot statisk elektrisitet.  
P271 Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.  
P281 Bruk påkrevd personlig verneutstyr.  
P403/233 Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket.

# SIKKERHETSDATABLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internett nr: P0072

### 2.3. Andre farer

Ingen spesielle farer er kjent, hvis forskrifter / instruksjoner for lagring og håndtering blir vurdert.

## DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

Ingrediensnavn	Reg.nr.	EC-nr.	CAS-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-klassifisering
etanol	01-2120063206-63	200-578-6	64-17-5	10 - 20 %	F,R11	Flam. Liq. 2 H225
propan-2-ol	01-2120063207-61	200-661-7	67-63-0	1 - 5 %	Xi,F,R11 - R36 - R67	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H336
Butyldiglykolacetat	01-2119475110-51	2039616	124-17-4	1 - 5 %	Ikke merkepliktig	

Se fullstendige R-setninger, H-setninger og EUH-setninger under punkt 16.

EUH-setningen nevnt under CLP-klassifiseringen er kun en del av merkingen.

## DEL 4: Førstehjelpstiltak

### 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

#### INNÅNDING

Frisk luft, varme og ro, fortrinnsvis i behagelig, halvsittende stilling. Konsulter lege for særskilt råd.

#### SVELGING

Drick et par glass vann. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

#### HUD

Vask huden nøye med såpe og vann.

#### ØYNE

Fjern eventuelle kontaktlinser og skyl med vann i minst 15 minutter (hold øyelokkene atskilt). Kontakt straks lege dersom sykdomstegn opptrer etter vask.

#### FORBRENNING

Ikke aktuelt.

#### GENERELT

Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

### 4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

### 4.3. Angivelse av om øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling er nødvendig

Vis dette HMS-databladet for vakthavende lege.

## DEL 5: Brannslukning

### 5.1. Slukningsmidler

#### EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Slokkes med pulver, skum eller karbondioksid eller fin vandusj

#### UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Ikke bruk direkte vannstråle.

# SIKKERHETS DATABLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

### BRANNSLUKKINGSMETODER

Bruk vandusj kun for å kjøle beholdere. Unngå vann direkte på utlekket materiale.

---

### 5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Det kan dannes skadelige damper ved nedbrytningstemperatur.

---

### 5.3. Anvisninger for brannvesen

Åndedrettsapparat skal brukes ved brannbekjempelse. Flytt beholdere fra brannstedet hvis det er mulig uten risiko.

### ANNEN INFORMASJON

Ikke la slokkevann eller spill renne ut i avløpet.

---

## DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

---

### 6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

#### PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Benytt nødvendig verneutstyr.

#### FOR IKKE-INNSATSPERSONELL

OBS! Sklirisiko ved søl. Unngå direkte kontakt.

#### FOR INNSATSPERSONELL

Spill samles opp i egnede beholdere for destruksjon. Benytt nødvendig verneutstyr.

---

### 6.2. Miljøverntiltak

Ved kjemisk flokkulering, kan produktet fjernes fra vann.

---

### 6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

#### METODER OG UTSTYR

Suges opp med sagspon, sand eller et annet inert absorpsjonsmateriale, og samles opp i tette beholdere.

---

### 6.4. Henvisning til andre punkter

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

### ANNEN INFORMASJON

Kontakt berørte myndigheter ved større utslipp.

---

## DEL 7: Håndtering og oppbevaring

---

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet. OBS! Sklirisiko ved søl. Holdes unna varme, gnist og åpen ild. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Røyking og bruk av åpen ild forbudt.

---

### 7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Oppbevares utilgjengelig for barn. Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et godt ventilert sted. Lagres i emballasje som tåler vann.

---

### 7.3. Spesielle bruksområder

Se tekniske databladet.

# SIKKERHETSDATABLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

### DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

#### 8.1. Kontrollparametre

##### Administrative normer

Ingrediensnavn	CAS-nr.	Intervall	ppm	mg/m <sup>3</sup>	År	Anmerkninger
etanol	64-17-5	15 min.				
etanol	64-17-5	8 timer	500	950	2001	
propan-2-ol	67-63-0	15 min.				
propan-2-ol	67-63-0	8 timer	100	245	2001	

R=Reproduksjonsskadelig, H=Hudopptak, K=Kreftfremkallende, A=Allergifremkallende, T=Takverdi, M=Arvestoffskadelig (mutagen)

#### OVERVÅKNINGSPROSEDYRER

Iakttatt normal personlig hygiene som håndvask før måltider m.m. Følg lokale bestemmelser.

#### BIOLOGISKE GRENSEVERDIER

Ingen informasjon tilgjengelig

#### ANNEN INFORMASJON OM GRENSEVERDIER OG OVERVÅKING

Inneholder et stoff som det er angitt en hygienisk grensverdi for.

#### 8.2. Eksponeringskontroll

##### EKSPONERINGSSCENARIER

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Røyking og bruk av åpen ild forbudt. Bruk lukkede systemer så langt det er mulig. Ansiktsvern skal benyttes ved konsentrasjoner som overstiger de hygieniske grenseverdiene. Unngå gjentatt hudkontakt.

##### INFORMASJON FRA LEVERANDØR

Følg lokale bestemmelser. Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet.

##### EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Arbeidsplass og arbeidsmetoder utformes slik at man unngår direktekontakt. Eksplosjonssikker generell og lokal avtrekksventilasjon.

##### ØYEVERN

Bruk vernebriller hvis det er fare for å få støv i øynene.

##### BESKYTTELSE AV HUD

Bruk hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

##### HÅNDVERN

Vernehansker skal anvendes ved risiko for direkte kontakt eller sprut. Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt.

##### ÅNDEDRETTSVERN

Bruk god allmennventilasjon.

##### ANNEN INFORMASJON

Iakttatt god arbeidshygiene ved håndtering av produktet.

##### BEGRENSNING AV MILJØEKSPONERING

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

##### FARER I FORBINDELSE MED OPPVARMING

Unngå høye temperaturer og direkte sollys.

### DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

# SIKKERHETSDATABLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

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

**AGGREGATTILSTAND** Flytende  
**FARGE** Gulaktig  
**LUKT** Alkohol  
**LØSELIGHET I VANN** Blandbar med vann.

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	Ingen data		
pH (bruksferdig oppløsning)	6 - 7		
Smeltepunkt	Ingen data		
Frysepunkt	Ingen data		
Startkokepunkt og kokepunktintervall	90 °C		
Flammepunkt	32 °C		
Fordampningshastighet	Ingen data		
Antennelighet (fast stoff, gass)	Ingen data		
Antennelsegrenser	Ingen data		
Ekspløsjongrenser	Ingen data		
Damptrykk	Ingen data		
Damptetthet	Ingen data		
Relativ tetthet	Ingen data		
Fordelingskoeffisient	Ingen data		
Selvantennelsestemperatur	Ingen data		
Nedbrytningstemperatur	Ingen data		
Viskositet	Ingen data		

### 9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
Tetthet	1,05 g/cm <sup>3</sup>		

Merknad nr.	Kommentar
-------------	-----------

### DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

#### 10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

#### 10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Inge farlige reaksjoner er kjent.

#### 10.4. Forhold som må unngås

Holdes unna varme, gnist og åpen ild.

#### 10.5. Materialer som må unngås

Unngå kontakt med sterke oksidasjonsmidler.

#### 10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Karbondioksid dannes ved opphetning eller brann.

# SIKKERHETS DATABLAD

Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

## DEL 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

#### Akutt toksisitet - oral

Fortæring av store mengder kan gi magesmerter, kvalme og diaré.

#### Akutt toksisitet - dermal

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

#### Akutt toksisitet - innånding

Produktet avgir etanoldamp. Unngå innånding.

#### Hudetsing/-irritasjon

Kan virke uttørkende.

#### Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Sprut i øynene kan gi svie og besvær på grunn av lim effekten hos produktet

## DEL 12: Miljøopplysninger

### 12.1. Toksisitet

#### AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Ingen informasjon tilgjengelig

#### ØKOTOKSISITET

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

Utslipp av mindre mengder til tilpassede biologiske renseanlegg påvirker ikke bioslammet.

### 12.3. Bioakkumuleringspotensiale

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

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

### 12.6. Andre negative virkninger

#### ANNEN INFORMASJON

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

## DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

### 13.1. Metoder for avfallsbehandling

#### GENERELT

Rester og avfall skal håndteres som farlig avfall.

# SIKKERHETSDATABLAD

Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

## AVFALLSGRUPPER

EAL kode: 080409

### DEL 14: Transportopplysninger

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: Ja

#### Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer	1133	14.4. Emballasjegrupper	III
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Lim, inneholder alkohol. Adhesive contains alcohol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse®	3		
Fareseddel			
Farenummer		Tunnelrestriksjonskode	

#### Transport via indre vannveier (ADN)

14.1. UN-nummer	1133	14.4. Emballasjegrupper	III
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Adhesive , contains alcohol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	3		
Fareseddel			
Miljøfare i tankskip			

#### Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	1133	14.4. Emballasjegrupper	III
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Adhesive , contains alcohol.	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	3		
Fareseddel			
Sub. risiko:			
IMDG Code segregation group			
Marine pollutant	Nej		
Stoffnavn(s) på marine pollutant			
EMS:	F-E, S-D		

#### Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1. UN-nummer	1133	14.4. Emballasjegrupper	III
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Adhesive , contains alcohol.		
14.3. Transportfareklasse(r)	3		
Fareseddel			

### DEL 15: Reguleringsinformasjon

15.1. Spesielle bestemmelser/spesiell lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til helse, miljø og sikkerhet

#### ANNENN LOVMESSIG INFORMASJON

Veiledning om administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære, oktober 2010.

# SIKKERHETSDATBLAD

## Bostik trelim 750 Vinter

Sist endret: 21.04.2015

Internt nr: P0072

### BESTEMMELSER

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

### 15.2. Kjemikaliesikkerhetsvurdering

#### ANNEN INFORMASJON

Vurdering av kjemikaliesikkerhet er ikke utført.

### DEL 16: Andre opplysninger

UTGITT: 21.04.2015

#### LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

R10	Brannfarlig.
R11	Meget brannfarlig.
R36	Irriterer øynene.
R67	Damp kan forårsake døsighet og svimmelhet.

#### LISTE OVER ALLE RELEVANTE H-SETNINGER

H225	Meget brannfarlig væske og damp.
H226	Brannfarlig væske og damp.
H319	Gir alvorlig øyeirritasjon.
H336	Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

### BRUKERENS ANMERKNINGER

Version 2