

SIKKERHETSDATBLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Bostik Butyltätmasse 1590

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

ANBEFALT BRUK: Løsemiddelbasert butyl fugemasse.

1.3. Nærmere opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatbladet

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 R10, R52/53, R66, R67

Klassifisering:

CLP Flam. Liq. 3;H226, STOT SE 3;H336, Aquatic Chronic 3;H412, ;EUH066

Klassifisering:

Viktigste skadevirkninger:: Brannfarlig væske og damp.Kan forårsake døsigheit eller svimmelhet.Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

2.2. Etikettelementer



Signalord: Advarsel

H-setninger

H226 Brannfarlig væske og damp.
H336 Kan forårsake døsigheit eller svimmelhet.
H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
EUH066 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

P-setninger

P102	Oppbevares utilgjengelig for barn.
P210	Holdes vekk fra varme/gnister/åpen flamme/varme overflater. — Røyking forbudt.
P271	Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område.
P280	Benytt vernehansker /verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.
P403/233	Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket.
P261	Unngå innånding av damp/aerosoler.
P501	Innhold/holder leveres til godkjent avfallsdeponi.

2.3. Andre farer

DAMPENE KAN DANNE EKSPLOSIVE BLANDINGER MED LUFT.

DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

3.2. Blandinger

Ingrediensnavn	Reg.nr.	EC-nr.	CAS-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-klassifisering
Kolväten C 9-12 N-alkaner, isoalkaner cyklisk aromatisk. (Lacknafta)	01-2119458049-33	919-446-0	--	< 25 %	Xn,N,R10 - R51/53 - R65 - R66 - R67	Flam. Liq. 3 H226 STOT SE 3 H336 Asp. Tox. 1 H304 Aquatic Chronic 2 H411 EUH066

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 og hvile. Ved irritasjon i luftveiene, pustevansker, hodepine, trøtthet, kvalme eller bevisstløshet må lege oppsøkes umiddelbart.

SVELGING

FREMKALL IKKE BREKNING hvis produktet er petroleumsbasert. Fare for aspirasjon og kjemisk lungebetennelse. Kontakt lege.

HUD

Vask huden nøye med såpe og vann. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.

ØYNE

Får man stoffet i øynene; skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

FORBRENNING

Sykk med vann inntil smerten opphører og fortsett å skylle i 30 minutter.

GENERELT

Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan ved høye konsentrasjoner gi svie i nese og svelg. Kan gi hudsprekker og fare for eksem.

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

Ingen spesifikk informasjon utover det som er fastsatt ellers i dette databladet ansett som nødvendig for den behandelende lege.

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

DEL 5: Brannslukning

5.1. Slukningsmidler

EGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Slokkes med pulver, skum eller karbondioksid eller fin vandusj

UEGNEDE SLUKNINGSMIDLER:

Ikke bruk direkte vannstråle som kan føre til at brannen sprer seg.

5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Løsemiddeldamper kan danne eksplosive blandinger med luft.

5.3. Anvisninger for brannvesen

Friskluftsmaske eller helmaske med filter for organiske damper anbefales som beskyttelse mot farlige damper. Unngå innånding av røykgasser. Flammeutsatte beholdere kjøles med vann inntil alle brannsteder er slukket.

ANNEN INFORMASJON

Friskluftsmaske eller helmaske med filter for organiske damper anbefales som beskyttelse mot farlige damper.

DEL 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige sikkerhetstiltak, personlig verneutstyr og nødprosedyrer

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Observer faren for antenning og eksplosjon. Ved store utslipp: vær oppmerksom på behovet for bruk av beskyttelsesutstyr

FOR IKKE-INNSATSPERSONELL

Bruk hensiktsmessige verneklær for å forhindre at huden blir fuktig eller tilsølt med dette kjemikaliet. Hold utslippet atskilt fra antennelseskilder.

FOR INNSATSPERSONELL

Observer faren for antenning og eksplosjon. Holdes vekk fra antennelseskilder.

6.2. Miljøverntiltak

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

METODER OG UTSTYR

Unngå spredning med oppdemming med sand, jord eller annet egnet materiale. Absorber resten i sand eller annet inert materiale og samle det i beholdere som kan lukkes.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se avsnitt 13 for informasjon om avfallshåndtering. Se punkt 8 for type verneutstyr.

ANNEN INFORMASJON

Hold utslippet atskilt fra antennelseskilder.

DEL 7: Håndtering og oppbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Holdes vekk fra antennelseskilder. Unngå direkte kontakt. Bruk egnede verneklær etter behov. Ved utilstrekkelig ventilasjon må det brukes åndedrettsvern.

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Må ikke utsettes for temperaturer over +30 °C. Oppbevares i tett originalemballasje eller annen tett emballasje av metall eller glass. Emballasjen skal holdes tett lukket og oppbevares på et kjølig, godt ventilert sted.

7.3. Spesielle bruksområder

Se tekniske databladet.

ANNEN INFORMASJON

Ikke spis, drikk eller røyk under arbeidet.

DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametre

Administrative normer

Ingrediensnavn	CAS-nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anmerkninger
Kolväten C 9-12 N-alkaner, isoalkaner cyklisk aromatisk. (Lacknafta)	--	15 min.				
Kolväten C 9-12 N-alkaner, isoalkaner cyklisk aromatisk. (Lacknafta)	--	8 timer	50	275	2009	

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

OVERVÅKNINGSPROSEDYRER

Må bare anvendes på godt ventilerte steder.

ANNEN INFORMASJON OM GRENSEVERDIER OG OVERVÅKING

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

8.2. Eksponeringskontroll

EKSPONERINGSSCENARIER

Tekniske tiltak: Sørg for god generell ventilasjon standarder. Personlige forholdsregler: Unngå hudkontakt med produktet, må du tørke opp forurensning / utslipp så snart de oppstår. Bruk hansker (testet etter EN374) hvis hånd forurensning, vaske bort urenheter i huden umiddelbart. Bruk egnete kjeledresser beskytte mot hudeksponering. Gi grunnleggende opplæring for ansatte for å hindre / minimere eksponering.

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. Statisk elektrisitet og gnistdannelse skal forhindres.

ØYEVERN

Tettsittende øyevern eller ansiktsvern ved fare for sprut eller direktekontakt.

BESKYTTELSE AV HUD

Bruk egnede verneklær etter behov. Tilsølte klær holdes adskilt og vaskes før de brukes igjen.

HÅNDVERN

Bruk beskyttelseshansker av nitril.

ÅNDEDRETTSVERN

Ved utilstrekkelig ventilasjon må det brukes egnet åndedrettsvern. (AX-filter -spesialfilter- eller friskluftsmaske)

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

ANNEN INFORMASJON

Iakttatt normal personlig hygiene som håndvask før måltider m.m.

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

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

AGGREGATILSTAND Pasta

FARGE Se forpakningen.

LUKT Løsemiddel.

LØSELIGHET Aromatiske hydrokarboner.

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	-		
pH (bruksferdig oppløsning)	-		
Smeltepunkt	-		
Frysepunkt	-		
Startkokepunkt og kokepunktintervall	> 150 °C		
Flammepunkt	44 °C		
Fordampningshastighet	-		
Antennelighet (fast stoff, gass)	-		
Antennelsesgrenser	-		
Eksplosjonsgrenser	-		
Damptrykk	-		
Damptetthet	-		
Relativ tetthet	-		
Fordelingskoeffisient	-		
Selvantennelsestemperatur	-		
Nedbrytningstemperatur	-		
Viskositet	-		

9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
Tetthet	1,35 g/cm ³		

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. Unngå oppvarming, gnist og åpen ild.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner med riktig oppbevaring og håndtering.

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

10.4. Forhold som må unngås

Unngå høye temperaturer og direkte sollys.

10.5. Materialer som må unngås

Unngå kontakt med oksiderende stoffer og sterke baser.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Farlige nedbrytningsprodukter: karbonmonoksid.

ANNEN INFORMASJON

Damp og luft kan danne eksplosive blandinger.

DEL 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral

Gir samme symptomer som ved innånding, kan gi magesmerter og kvalme. Kan forårsake kjemisk betinget lungebetennelse i tilfelle svelging eller brekning.

Akutt toksisitet - dermal

Kan virke avfettende og gi rødhet og hudsprekker. Fare for eksem.

Akutt toksisitet - innånding

Damp kan forårsake dødsighet og svimmelhet.

Hudetsing/-irritasjon

Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

Sprut i øynene kan gi svie/irritasjon.

Skadelig for luftveiene

Aspirasjon til lungene ved brekning eller fortæring kan forårsake kjemisk lungebetennelse.

DEL 12: Miljøopplysninger

12.1. Toksisitet

AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

ØKOTOKSISITET

Ekotoksikologisk informasjon for produktet er ikke tilgjengelig.

12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

Ingen informasjon tilgjengelig

12.3. Bioakkumuleringspotensiale

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

Ingen informasjon tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Ingen kjente.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.

ANNEN INFORMASJON

Den miljøfarlig stoff, Petroleumsnaftaen stede i denne formuleringen har blitt testet av leverandøren og er reklassifisert som H411. Derfor tildelt klassifisering H412 til dette produktet fordi det inneholder mindre enn 25% av dette stoffet.

DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

13.1. Metoder for avfallsbehandling

GENERELT

Behandles som farlig avfall. Beholder med rester av innholdet utgjør farlig avfall.

AVFALLSGRUPPER

EAL-kode ikke herdet produkt: 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)	Adhesive, contains Nahphta petroleum	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse®	3		
Fareseddel	3		
Farenummer		Tunnelrestriksjonskode	D/E

Transport via indre vannveier (ADN)

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

SIKKERHETS DATABLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	1133	14.4. Emballasjegrupper	III
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Adhesive, contains Nahphta petroleum	14.5. Miljøfarer	
14.3. Transportfareklasse(r)	3		
Fareseddel			
Sub. risiko:			
IMDG Code			
segregation group			
Marine pollutant	JA		
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 Nahphta petroleum		
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.

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: 09.03.2015

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

R10	Brannfarlig.
R51/53	Giftig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
R52/53	Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.
R65	Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging.
R66	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud
R67	Damp kan forårsake dødsighet og svimmelhet

SIKKERHETSDATBLAD

Bostik Butyltätmasse 1590

Sist endret: 09.03.2015

Internt nr: P0019

LISTE OVER ALLE RELEVANTE H-SETNINGER

H226	Brannfarlig væske og damp.
H304	Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H336	Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H411	Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
H412	Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
EUH066	Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

BRUKERENS ANMERKNINGER

Version 1