

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

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

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

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

ANBEFALT BRUK: Fuktighetsherdende silikon.

BRUK SOM INNHOLDET AV FUNGICID (SOPPBEKYTTELSE) INNEBÆRER AT SMÅ MENGDER KAN VÆRE GIFTIG FOR FRARÅDES: FISK.PRODUKTET BØR DERFOR IKKE BRUKES I FOR EKSEMPEL AKVARIER.

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: Klassifisering i henhold til direktiv 1999/45 / EC DPD. Produktet er ikke klassifisert som farlig i henhold til direktiv 1999/45 / EG med endringer..

CLP

Klassifisering: 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. Etikettelementer

Signalord: Ingen

KOMPLETTERENDE FAREINFORMASJON (EU)

EUH 208 ,5-diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on, DCOIT. (Anti mugg midler). Kan gi en allergisk reaksjon.EUH210 Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.

2.3. Andre farer

Spaltet i herding: eddiksyre, CAS # 64-19-7, eksponeringsgrensen: 13,0 mg/m3.

DEL 3: Sammensetning av/informasjon om innholdsstoffer

3.2. Blandinger

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

Ingrediensnavn	Reg.nr.	EC-nr.	CAS-nr.	Kons.	DPD-Klassifisering	CLP-klassifisering
triacetoxiethylsilan	01-2119881778-15	2416774	17689-77-9	< 3 %	C,R14 - R22 - R34	Acute Tox. 4 H302 Skin Corr. 1B H314 Eye Dam. 1 H318
Kolväteblanding	01-2119489867-12	2651482	64742-46-7	< 10 %	Xn,R65	Asp. Tox. 1 H304
Oligomera etyl- og metyacetoxyasilaner	-	-	-	< 2 %	C,R34	Skin Corr. 1B H314

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

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

DEL 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

INNÅNDING

Frisk luft og hvile.

SVELGING

Drikk et par glass vann. Kontakt lege.

HUD

Vask huden nøye med såpe og vann.

ØYNE

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

4.2. Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

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 som kan føre til at brannen sprer seg.

5.2. Spesielle farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brann utvikles tykk svart røyk og helseskadelige forbrenningsprodukter.

5.3. Anvisninger for brannvesen

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

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

PERSONLIGE SIKKERHETSTILTAK

Benytt nødvendig verneutstyr. Se avsnitt 7 og 8 for beskyttelse.

FOR IKKE-INNSATSPERSONELL

Unngå utslipp til avløp eller omgivende miljø. Flytt beholder som lekker til atskilt område.

FOR INNSATSPERSONELL

Ved større spill forhindres spredning ved inndemming med sand, jord eller lignende.

6.2. Miljøverntiltak

Unngå utslipp i avløpssystem, vassdrag og mark.

6.3. Metoder og utstyr til skadebegrensning og opprensning

METODER OG UTSTYR

Samles opp mekanisk.

6.4. Henvisning til andre punkter

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

ANNEN INFORMASJON

OBS! Sklirisiko ved søl.

DEL 7: Håndtering og oppbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Må bare anvendes på godt ventilerte steder. Iakttatt normal personlig hygiene som håndvask før måltider m.m. Oppbevares i originalemballasjen.

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, herunder eventuelt inkompatibilitet

Oppbevares utilgjengelig for barn. Oppbevares tørt.

7.3. Spesielle bruksområder

Se tekniske databladet.

DEL 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

8.1. Kontrollparametre

8.2. Eksponeringskontroll

EGNEDE TILTAK FOR EKSPONERINGSKONTROLL

Arbeidsplass og arbeidsmetoder utformes slik at man unngår direktekontakt.

ØYEVERN

Bruk øyevern som beskytter mot sprut dersom det er mulighet for direkte øyekontakt.

BESKYTTELSE AV HUD

Bruk hensiktsmessige verneklær for å beskytte mot mulig hudkontakt.

HÅNDVERN

Vernehansker bør anvendes ved risiko for direkte kontakt eller sprut. Beskyttelseshansker (butylgummi, naturgummi, nitrilgummi).

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

ÅNDEDRETTSVERN

Ved langvarig eller gjentatt påvirkning: Bruk pustemaske, filtertype ABEK.

ANNEN INFORMASJON

Spaltet i herding: eddiksyre, CAS # 64-19-7, eksponeringsgrensen: 13,0 mg/m³. Iaktta god arbeidshygiene ved håndtering av produktet.

BEGRENSNING AV MILJØEKSPONERING

Unngå utslipp i avløp, fare for tilstopping.

DEL 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

AGGREGATTILSTAND Pasta.

FARGE Se forpakningen.

LØSELIGHET Uherdet produkt løslig i White Spirit

Parameter	Verdi/enhet	Metode/referanse	Merknad
pH (konsentrat)	Ingen data		
pH (bruksferdig oppløsning)	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		
Eksplosjonsgrenser	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	1,4 g/cm ³		

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

DEL 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

10.2. Kjemisk stabilitet

Brann eller termisk nedbryting kan avgi karbonmonoksyd (kulløs), nitrogenoksyder og andre farlige gasser og damp.

10.3. Risiko for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner med riktig oppbevaring og håndtering.

10.4. Forhold som må unngås

SIKKERHETSDATBLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

10.5. Materialer som må unngås

Vann, basiske emner og alkohol.

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

DEL 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet - oral

Kan gi kvalme og magesmerter.

Akutt toksisitet - dermal

Langvarig eller hyppig kontakt med produktet kan medføre irritasjon av huden.

Akutt toksisitet - innånding

Stoffer som avspaltes ved herding , kan ved bruk i trange eller dårlig ventilerte rom, virke irriterende på åndedretsorgan. Alifatiske hydrokarboner virker svakt irriterende på hud og slimhinner og er hudavfettende.

Hudetsing/-irritasjon

Langvarig eller hyppig kontakt med produktet kan medføre irritasjon av huden.

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon

kan gi irritasjon.

DEL 12: Miljøopplysninger

12.1. Toksisitet

AKUTTE AKVATISKE TESTRESULTATER

Ingen informasjon tilgjengelig

ØKOTOKSISITET

Ingen informasjon tilgjengelig

12.2. Holdbarhet og nedbrytbarhet

12.3. Bioakkumuleringspotensiale

Ingen informasjon tilgjengelig

12.4. Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen informasjon tilgjengelig

12.6. Andre negative virkninger

DEL 13: Fjerning av kjemikalieavfall

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

13.1. Metoder for avfallsbehandling

GENERELT

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

AVFALLSGRUPPER

EAL-kode 080410

DEL 14: Transportopplysninger

Kjemikaliet er klassifisert som farlig gods: **Nei**

Landtransport (ADR/RID)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse®	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Farenummer	Ikke relevant	Tunnelrestriksjonskode	Ikke relevant

Transport via indre vannveier (ADN)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Miljøfare i tankskip	Ikke relevant		

Sjøtransport (IMDG)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant	14.5. Miljøfarer	Ikke relevant
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		
Sub. risiko:	Ikke relevant		
IMDG Code segregation group	Ikke relevant		
Marine pollutant	Ikke relevant		
Stoffnavn(s) på marine pollutant	Ikke relevant		
EMS:	Ikke relevant		

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1. UN-nummer	Ikke relevant	14.4. Emballasjegrupper	Ikke relevant
14.2. UN-skipningsnavn (UN proper shipping name)	Ikke relevant		
14.3. Transportfareklasse(r)	Ikke relevant		
Fareseddel	Ikke relevant		

DEL 15: Reguleringsinformasjon

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

SIKKERHETSDATABLAD

Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Sist endret: 16.12.2014

Erstatter dato: 14.02.2013

Internt nr: P0109

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

SIKKERHETSDATABLAD tilgjengelig for profesjonell bruk på forespørsel.

DEL 16: Andre opplysninger

UTGITT: 16.12.2014

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSETNINGER

R14	Reagerer voldsomt med vann.
R22	Farlig ved svelging.
R34	Etsende.
R65	Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging.

LISTE OVER ALLE RELEVANTE H-SETNINGER

H302	Farlig ved svelging.
H304	Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H314	Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
H318	Gir alvorlig øyeskade.

BRUKERENS ANMERKNINGER

version 3.