

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### 1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

#### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

**REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:** Fuktighetshärdande silikonfogmassa.

**INTE REKOMMENDERAD ANVÄNDNING:** INNEHÅLLET AV FUNGICID (MÖGELSKYDD) INNEBÄR ATT SMÅ MÄNGDER, FÖR FISKAR, GIFTIGT ÄMNE KAN AVGES. PRODUKTEN BÖR DÄRFÖR INTE ANVÄNDAS I T.EX AKVARIER.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

##### INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

**Företag** Bostik AB  
**Adress** Strandbadsvägen 22  
**Postnr/Ort** 251 09 Helsingborg  
**Land** Sweden  
**E-post** Info.se@bostik.com  
**Hemsida** www.bostik.se  
**Tel** +46 42 19 50 00

##### KONTAKTPERSON

Namn	E-post	Tel	Land
Bostik AB Miljöavdelningen		+46 42 19 50 00	

#### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon	Information	Öppettider
020- 99 60 00	Kemiakuten (Öppet dygnet runt 7 dagar i veckan) Eller SOS alarm 112.	

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

##### DPD Klassning:

Klassificering enligt direktivet 1999/45/EG DPD. Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar..

##### CLP Klassning:

Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008 CLP/GHS: inte klassificerad..

##### Allvarligaste skadliga effekterna::

Ytterligare information om eventuella hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11..

#### 2.2 Märkningsuppgifter

**Signalord:** Ingen

##### P-fraser

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

#### KOMPLETTERANDE RISKINFORMATION (EU)

EUH208 Innehåller 4,5-Diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on, DCOIT. (Atimögel medel). Kan orsaka en allergisk reaktion.  
EUH210 Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.

#### 2.3 Andra faror

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

Avspaltas vid härdning: ättiksyra, CAS-nr 64-19-7, hygienska gränsvärde: 13,0 mg/m<sup>3</sup>.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### 3.2 Blandningar

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr.	Konc.	DPD Klassificering	CLP Klassificering
triacetoxiethylsilan	01-211988177-15	2416774	17689-77-9	< 3 %	C,R14 - R22 - R34	Acute Tox. 4 H302 Skin Corr. 1B H314 Eye Dam. 1 H318
Kolväteblandning (Bensenhalt <0,1%)	01-2119489867-12	2651482	64742-46-7	< 10 %	Xn,R65	Asp. Tox. 1 H304
Oligomera etyl- och metyacetoxyasilaner	-	-	-	< 2 %	C,R34	Skin Corr. 1B H314

Fullständig text på R-, H- och EUH-fraser: se sektion 16

De EU-farogivelser som nämns i CLP-klassificering är endast märkningsuppgifter.

### AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### INANDNING

Frisk luft och vila.

##### FÖRTÄRING

Drick ett par glas vatten. Kontakta läkare.

##### HUD

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten.

##### ÖGON

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

##### LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Släckes med pulver, koldioxid, skum eller fin vattendusch.

##### OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd ej direkt vattenstråle som kan sprida branden.

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand utvecklas tjock svart rök och hälsoskadliga förbränningsprodukter.

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Friluftsmask eller hel mask med filter för organiska ångor kan behövas som skydd mot farliga gaser.

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

---

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

---

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Använd lämplig skyddsutrustning. Se avsnitt 7 och 8 för skyddsföreskrifter.

##### FÖR ANNAN PERSONAL ÄN RÄDDNINGSPERSONAL

Förhindra utsläpp till avlopp eller omgivande miljö. Flytta läckande behållare till avskilt område.

##### FÖR RÄDDNINGSPERSONAL

Vid större spill, förhindra spridning genom invallning med sand, jord eller liknande.

---

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

---

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

##### METODER OCH MATERIAL

Samla upp mekaniskt.

---

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning samt avsnitt 13 för avfallshantering.

##### INFORMATION

OBS! Halkrisk vid spill.

---

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

---

#### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Sörj för god ventilation. Iakttag normal personlig hygien såsom handtvätt före måltid m.m. Förvaras i originalförpackning.

---

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras oåtkomligt för barn. Förpackningen förvaras torrt.

---

#### 7.3 Specifik slutanvändning

Se Tekniskt datablad.

---

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

---

#### 8.1 Kontrollparametrar

#### 8.2 Begränsning av exponeringen

##### LÄMPLIGA TEKNISKA KONTROLLÅTGÄRDER

Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras.

##### ÖGONSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk rekommenderas att skyddsglasögon används.

##### SKYDD AV HUDEN

Använd lämpliga skyddskläder vid eventuell risk för hudkontakt.

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

### HANDSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk rekommenderas att skyddshandskar används. Skyddshandskar (butylgummi, naturgummi, nitrilgummi).

### ANDNINGSSKYDD

Upprepad eller långvarig exponering: Använd andningsmask, filtertyp ABEK.

### INFORMATION

Avspaltas vid härdning: ättiksyra, CAS-nr 64-19-7, hygiensika gränsvärde: 13,0 mg/m<sup>3</sup>. Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttagas.

### BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERING

Förhindra utsläpp i avlopp, risk för tilltäppning.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

**TILLSTÅND** Flytande.

**FÄRG** Se förpackningen

**LÖSLIGHET** Ohärdad produkt i lacknafta

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
pH (koncentrerad)	Data saknas		
pH (brukslösning)	Data saknas		
Smältpunkt	Data saknas		
Frys punkt	Data saknas		
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	Data saknas		
Flampunkt	Data saknas		
Avdunstningshastighet	Data saknas		
Brandfarlighet (fast form, gas)	Data saknas		
Antändningsgränser	Data saknas		
Explosionsgränser	Data saknas		
Ångtryck	Data saknas		
Ångdensitet	Data saknas		
Relativ densitet	Data saknas		
Fördelningskoefficient	Data saknas		
Självantändningstemperatur	Data saknas		
Sönderfallstemperatur	Data saknas		
Viskositet	Data saknas		

### 9.2 Annan information

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
Densitet	1,4 g/cm <sup>3</sup>		

Kommentar nr	Kommentar
--------------	-----------

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

### 10.2 Kemisk stabilitet

Brand eller termisk nedbrytning kan avge kolmonoxid, kväveoxider och andra farliga gaser och ångor.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner vid korrekt lagring och hantering.

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

### 10.5 Oförenliga material

Vatten, basiska ämnen och alkoholer

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Vid hydrolys; ättiksyra

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Akut oral toxicitet

Kan ge illamående och magsmärtor.

#### Akut dermal toxicitet

Längre tids kontakt kan ge irritation.

#### Akut inhalationstoxicitet

De avspaltade ämnena kan vid hantering i trånga eller dåligt ventilerade utrymmen verka irriterande på andningsorgan. Alifatiska kolväten verkar svagt hud och slemhinneirriterande och hud avfettande.

#### Hud, anfrätning/irritation

Längre tids kontakt kan ge irritation.

#### Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Kan ge irritation.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Silikondel: ej biologiskt nedbrytbar. Ej biologiskt lättnedbrytbar.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

### 12.4 Rörligheten i jord

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

### 12.6 Andra skadliga effekter

Silikonandel: olösligt i vatten i vulkaniserat tillstånd. Kan lätt separeras från vatten genom filtrering.

## INFORMATION

Persistens och nedbrytbarhet

Silikondelen: Biologiskt ej nedbrytbar. Olösligt i vatten i vulkaniserat tillstånd. Kan lätt separeras från vatten genom filtrering.

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

### AVSNITT 13: Avfallshantering

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

##### GENERELLT

Produkten kan behandlas som normalt industriavfall. Vid hantering av större mängder rådgör med lokala myndigheter och det lokala avfallsbolaget. Väl tömda förpackningar skall lämnas till återvinning av FTI (REPA) utsedda materialbolag.

##### AVFALLSGRUPP

EWC-kod: 080410.

### AVSNITT 14: Transport information

Produkten klassad som farligt gods: Nej

#### Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 <b>Förpackningsgrupp</b>	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Farlighetsnummer	Ej tillämpligt	Tunnelrestriktionskod	Ej tillämpligt

#### Transporter på inre vattenvägar (AND)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 <b>Förpackningsgrupp</b>	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Miljörisk i tankfartyg	Ej tillämpligt		

#### Sjötransport (IMDG)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 <b>Förpackningsgrupp</b>	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Sub Risk:	Ej tillämpligt		
IMDG-kod	Ej tillämpligt		
segregationsgrupp			
Marin förorening	Ej tillämpligt		
Ämnets namn(er) om marin förorening	Ej tillämpligt		
EMS:	Ej tillämpligt		

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

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 <b>Förpackningsgrupp</b>	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt		
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		

### AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

#### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

# SÄKERHETS DATABLAD

## Bostik Silicone Wetroom (Silikon Våtrum 2650).

Omarbetad: 2014-12-15

Ersätter datum: 2013-02-14

Internt nr: P0109

### BESTÄMMELSER

Säkerhet, hälsa och miljöbestämmelser / lagstiftning specifikt för ämnet eller blandningen EU-förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

#### INFORMATION

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässig användning på begäran.

### AVSNITT 16: Annan information

UTFÄRDAT: 2014-12-15

#### FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R14	Reagerar häftigt med vatten.
R22	Farligt vid förtäring.
R34	Frätande.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

#### FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA H-FRASER

H302	Skadligt vid förtäring.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.

### ANVÄNDARENS ANTECKNINGAR

version 2.

### ANNAN INFORMATION

Informationen på detta säkerhetsdatabladet är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktegenskaperna.