

# LEVERANDÖRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 31-10-2007

Internt Nr: P0457

Erstatter dato: 19-06-2007

Bostik Silicone Universal Professional

## 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

<input checked="" type="checkbox"/>	Godkendt for brug	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Godk. for lab. brug	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Modificeret af Bostik AB	<input type="checkbox"/>

### HANDELSNAVN

Bostik Silicone Universal Professional

### ANVENDELSESOMRÅDE

Velegnet til vådrum, ud- og indvendige bevægelsesfuger i byggekonstruktioner, metal- og glaskonstruktioner. ner. OBS! Må ikke anvendes til akvarier.

### National producent/importør

Virksomhed	Bostik A/S
Adresse	Marielundvej 48 A
Postnr. / sted	2730 Herlev
Land	Danmark
E-mail	Jørn Kok, jorn.kok@bostik.com
Telefon	+45 44481500
Fax	+45 44480419

### Navn

Jørn Kok

### E-mail

jorn.kok@bostik.com

### Tlf.: (arb.)

+45 44841500

### Land

### Nødtelefon

+45 35 31 60 60/ 35 31 35  
31

### Bistandstype

Telefonnr. i nødsituationer

### Opening Hours

## 2. FAREIDENTIFIKATION

### HELSE

KLASSIFICERES IKKE SOM SUNDHEDSSKADELIGT. Under hærkning afdunster produktet små halter Metanol. Ved normal håndtering anses dette ikke som sundhedsskadeligt. Se även pkt 16.

### MILJØ

Indeholdt av fungicid indebær dog at små mængder giftigt emne for fisk afgives. Produktet bør derfor ikke anvendes til f.eks akvarier.

# LEVERANDÖRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 31-10-2007

Internt Nr: P0457

Erstatter dato: 19-06-2007

Bostik Silicone Universal Professional

## 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSTOFFER

Nr.	Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
1	polydimetylsiloxan		-	-	-	Ikke Merkepliktig
2	Amorf kiseldioxid		2315454	7631-86-9	-	Ikke Merkepliktig
3	Methyltrimetoxisilan		2146850	1185-55-3	< 5 %	Xi,F,R38 - R11
4	trimetoxivinylsilan		2204498	2762-02-7	< 5 %	Xn,R10 - R20
5	Kolväteblandning		2651482	64742-46-7	< 15 %	Xn,R65
6	3-aminopropyl (metyl) silseskvioxan, etoxi-terminerad			128446-60-6	< 5 %	Xi,R36/38 - R10
7	methanol		200-659-6	67-56-1	< 1 %	T,F,R23/24/25 - R39/23/24/25 - R11

Tegnforklaring: T+=meget giftig, T=giftig, C=ætsende, Xn=sundhedsfarlig, Xi=irriterende E=eksplosiv, O=oxiderende, F+=yderst brandfarlig, F=meget brandfarlig, N=miljøfarlig, Kræft=kræftfremkaldende, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoksisk., Konc.=koncentration

## 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

### INDÅNDING

Frisk luft og hvile.

### HUDKONTAKT

Vask huden grundigt med sæbe og vand.

### ØJENKONTAKT

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

### INDTAGELSE

Drik et par glas vand. Søg læge.

### MEDICINSK INFORMATION

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

### EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Slukkes med skum, pulver, kuldioxid eller vandtåge.

### BRAND- OG EKSPLOSIONSFARER

Brand vil udvikle tæt, sort rog og sundhedsskadelige forbrændingsprodukter.

### PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

Luftforsynet åndedrætsværn mod sundhedsskadelige forbrændingsprodukter.

## 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

### SIKKERHEDSTILTAG FOR AT BESKYTTE DET YDRE MILJØ

Undgå udslip i afløb, vandløb eller jord.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 31-10-2007

Internt Nr: P0457

Erstatter dato: 19-06-2007

Bostik Silicone Universal Professional

## EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Opsamles mekanisk.

## 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

### OPBEVARING

Opbevares utilgængeligt for børn. Skal opbevares på et tørt, køligt og godt ventileret sted. Opbevares i tætsluttende original emballage eller anden lukket beholder af stål eller plast.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Arbejdsplads og arbejdsmetoder skal udformes, så direkte kontakt undgås. Må kun bruges på steder med god ventilation.

### ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med filter til organiske dampe (type A).

### ØJENVÆRN

Ved risiko for stænk benyttes tætsluttende beskyttelsesbriller/ skærm.

### HÅNDVÆRN

Beskyttelseshandsker må anvendes ved risiko for direkte kontakt eller stænk.

## 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform

Pasta.

Farve

Opløselighed

Uhærdet produkt i mineralisk terpentin.

### Fysiske og kemiske parametre

Parameter	Værdi/enhed	Metode/reference	Bemærkning
massefylde	1,4 g/cm <sup>3</sup>		

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

### STABILITET

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

### MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

### FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### INDÅNDING

### HUDKONTAKT

Langvarig kontakt kan give irritation.

# LEVERANDÖRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 31-10-2007

Internt Nr: P0457

Erstatter dato: 19-06-2007

Bostik Silicone Universal Professional

## ØJENKONTAKT

Kan give irritation.

## INDTAGELSE

Indtagelse af små mængder anses ikke som skadelig. Indtagelse af større mængder anses på grund af produktets konsistens som værende usandsynlig.

## 12. MILJØOPLYSNINGER

### ANDRE SKADEVIRKNINGER

Produktet klassificeres ikke som miljøfarligt i henhold til gældende kriterier og for os tilgængelig information.

### KONKLUSION

## 13. BORTSKAFFELSE

### GENERELT

produkten kan behandles som normalt industriaffald. For håndtering af større mængder rådfør med lokale myndigheder og affaldsselskab. Affaldstype: C. Affaldskort: 3.51. EAK-kode: 080409

### AFFALDSGRUPPER

EWC:kode 080410

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Kemikaliet er klassificeret som farligt gods:  Ja  Nej  Ikke vurderet

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

EU-Etiket  Nej  Ja  Ikke vurderet

### SAMMENSÆTNING

methanol (< 1 % )

### Kodenummer

00-1

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

### BRUGERENS ANMÆRKNINGER

Den större delen av silanerna används som kemsikt torkmedel vid tillverkningen. Silanerna reagerar med fukt och polymeriseras och bär inte ses som ursprungsmaterialet. Polymeriseringen gör också att silanerna inte längre är flyktiga.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 31-10-2007

Internt Nr: P0457

Erstatter dato: 19-06-2007

Bostik Silicone Universal Professional

## ANDEN INFORMATION