

Säkerhetsdatablad

Utfärdat
2005-02-03

Internt nr

Ersätter tidigare VIB

[PRINT](#) [SAVE](#) [CLOSE](#)

SILIKON BYGG & SANITET

1. Namnet på produkten och företaget	
Godkänd av Bostik AB	
Handelsnamn	Silikon Bygg & Sanitet
Produkttyp	Fuktighetshärdande silikonfogmassa
Leverantör	Bostik AB
Adress	Box 903
Postadress	251 09 Helsingborg
Telefon	042-19 50 00
Fax	042-19 50 20
Kontaktperson	Katalin Derkvist
Nödtelefonnummer	020- 99 60 00 (ERC)

2. Sammansättning / ämnenas klassificering

Nr	Ingrediens namn	CAS-nummer EG-nummer	Konc. (vikt%)	Faroklass/Anm.
1	Polydimetylsiloxan	-	- ----	-
2	Fyllmedel	-	- ----	-
3	Trimetoximetylsilan	1185-55-3	<5	F, Xi, R11,R38
4	Trimetoxivinylsilan	2146850	<5	R10, Xn; R20
5	Kolväteblandning	276 2-02-	10-20	Xn, R65
6	3-Aminopropyl (metyl) silseskvioxan, etoxy-terminerad avspaltas vid härdning: små mängder metanol	7 ; 2204498 64742-46-7 2651482 128446-60-6 - 67-56-1 2006596	<5 <2	R10, Xi, 36/38 F, T R11, R23/24/25- 39/23/24/25

Teckenförklaring: Tx=Mycket giftig, T=Giftig, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, V=Måttligt hälsoskadlig, EM=Ej märkningspliktig, E =Explosiv, O=Oxi derande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarlig, R=Radioaktiv, Mut=Mutagen,

S=Sensibiliserande, Cars=Cancerframkallande, Repr=Reproduktionstoxisk.

3. Farliga egenskaper

KLASSIFICERAS EJ SOM HÄLSOFARLIG PRODUKT. UNDER HÄRDNINGEN AVSPALTAT ÄMNE ANSES VID NORMAL HANTERING EJ UTGÖRA NÅGON HÄLSOFARA.
INNEHÅLLET AV FUNGICID (MÖGELSKYDD) INNEBÄR ATT SMÅ MÄNGDER, FÖR FISKAR, GIFTIGT ÄMNE KAN AVGES. PRODUKTEN BÖR DÄRFÖR INTE ANVÄNDAS I T.EX AKVARIER.

4. Första hjälpen

< /TD>

Generellt

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

Inandning

Frisk luft och vila.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten.

Stänk i ögonen

Skölj genast rikligt med vatten. Om sveda kvarstår kontakta läkare.

Förtäring

Drick genast ett par glas vatten. Kontakta läkare.

5. Åtgärder vid brand

Släckmedel

Släckes med pulver, koldioxid, skum eller fin vattendusch.

Brand- och explosionsrisker

Vid brand utvecklade tjock svart rök och hälsoskadliga förbränningsprodukter.

Särskilda skydd vid brand

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

6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp

Anvisningar för undvikande av miljöskador

Förhindra utsläpp i avlopp, vattendrag och mark.

Rengöringsanvisningar

Samla upp mekaniskt. Eventuellt efter härdning.

7. Hantering och lagring

Hantering

Sörj för god ventilation

Lagring

Förvaras oåtkomligt för barn. Får inte utsättas för fukt. Förvaras väl tillsluten på sval väl ventilerad plats.

8. Begränsning av exponeringen / personliga skyddsåtgärder

Namn	CAS-nr	Gränsvärde	Gräms. år
metanol	67-56-1	200, 0 ppm 250 mg/ m ³	

Förebyggande åtgärder

Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt med produkten förhindras. Sörj för god ventilation.

Ögonskydd

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör ögonskydd användas.

Handskydd

Vid risk för direktkontakt eller stänk bör skyddshandskar (av t. ex plast eller gummi) användas.

Inandning

Sörj för god ventilation. Vid långvarig eller intensiv exponering Andningskydd av typ A2 rekommenderas.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Pasta.		
Färg	Se förpackningen.		
Lukt			
Löslighet	Ohärdad produkt i lacknafta.		
Smält-/stelningpunkt [°C]	Densitet [g/cm³]	1,4 g/cm ³	
Explosionsgränser. [%]	Löslighet i vatten		
Ångtryck	Mättningskoncentration		
Sönderdelningstemperatur [°C]	Rel. densitet för mättad luft (luft=1):		
pH (lösning)	Kokpunkt [°C]		
Flampunkt [°C]	pH (koncentrat)		
Molvikt	Viskositet		
Tändtemperatur [°C]	Luktgräns		
Relativ ångdensitet (luft=1)	Rel. avdunstningshastighet (eter=1)		
Luftreaktivitet	Vattenreaktivitet		

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet / förhållanden som bör undvikas

Stabil vid normal hantering.

Reagerar med basiska ämnen, syror och vatten. Vid reaktionen bildas: Metanol.

Farliga sönderdelningsprodukter:

Genom luftfuktighet: Metanol. Vid temperaturer från 150 °C spjälkas en obetydlig mängd formaldehyd vid oxidativ nedbrytning.

11. Toxikologisk information

Inandning

De avspaltade ämnena kan vid hantering i trånga eller dåligt ventilerade utrymmen verka irriterande på andningsorgan och ögon.

Hudkontakt

Längre tids kontakt kan ge irritation.

Stänk i ögonen

Kan ge irritation.

Förtäring

Förtäring av små mängder, bedöms ej som farligt. Förtäring av större mängder är på grund av produktens form ej trolig.

12. Ekotoxikologisk information

Persistens och nedbrytbarhet

Silikondelen: Biologiskt ej nedbrytbart. Olösligt i vatten i vulkaniserad tillstånd. Kan lätt separeras från vatten genom filtrering.

Förhållande i reningsverk

Enligt vad som hittills är känt är inga negativa effekter i reningsverk att vänta.

13. Avfallshantering

Produkten kan behandlas som normalt industriavfall. Vid hantering av större mängder rådgör med lokala myndigheter och det lokala avfallsbolaget. EWC-kod:08 04 10.

Väl tömda förpackningar skall lämnas till återvinning av REPA utsedda materialbolag. Bostik Findley AB är ansluten till REPA. REPA reg. nr 5560104761.

14. Transport information

PROPER SHIPPING NAME	Ej farligt gods	
Tull registreringsnummer		
HAZCHEM (Y=svart, y=vit):		
ADR (Väg)		
UN-nummer	Farligt gods	-
Klass	Etikett	
Faronummer	Marginalnummer	
RID (Järnväg)		
UN-nummer	Farligt gods	
Klass	Etikett	
Faronummer		
IMDG (Sjö)		
UN-nummer	Farligt gods	
Klass	Etikett	
Förpackningsgrupp	EmS-nummer	
MFAG-nummer	Marine Pollutant	
Sub. risk		
IATA (Flyg)		
UN-nummer	Farligt gods	
Klass	Sub. risk	

Etikett

Förpackningsgrupp

15. Gällande bestämmelser**Klassificering** -**16. Övrig information**

Utgiven: 2005-02-02 Ändring av namn från Bostik Silicone Universal Professional till Silicone Bygg & Sanitet.

;; **Riskfraser som anges med fraskoder i avsnitt 2 i klartext:**

R10-Brandfarligt.

R11-Mycket brandfarligt.

R36/38-Irriterar ögonen och huden.

R23/24/25- Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring

R39- Risk för mycket allvarliga bestående hälsoskador.

R65-Farligt: kan ge lungskador vid förtäring

BOSTIK AB, Strandbadsvägen 22, Box 903, 251 09 HELSINGBORG
Tel 042/19 50 00 Fax 042/19 50 20
hemsida: www.bostik.se - e-mail: info.se@bostikfindley.com

