

Sikkerhedsdatablad

Svumme- og Tyndpudsmørtel 0 – 0,5 mm

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig
Udarbejdet den: 9-03-2008

Anvendelse: Svumme tyndpuds er som navnet siger en svumme- og tyndpudsmørtel som blandes med Tapecrete P111 og anvendes til forskellige støbe- og reparationsarbejder på beton- og stålkonstruktioner.

Leverandør:
Gjerlev a/s
Fuglebakken 12, Strib
5500 Middelfart
Tlf: +45 40166606
E-mail: info@gjerlev.as

Kontaktperson/nødtelefon:

Tlf: +45 40166606
Nødtelefonen er åben 8-16

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Irriterer åndedrætsorganerne og huden. Risiko for alvorlig øjenskade.

3. Fareidentifikation

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Kvartssand	Ingen	40-90	-
	Portland cement	Xi; R37/38-41	10-60	-

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding

Søg frisk luft. Tilkald læge ved alvorlige tilfælde og vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

Indtagelse

Skyl munden grundigt og drik meget vand. Fremkald opkastning. Søg læge. Vis lægen dette sikkerhedsdatablad.

Hud

Fjern forurenede tøj. Vask huden længe og grundigt med vand.

Øjne

Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge ved fortsat irritation og vis lægen dette sikkerhedsdatablad

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart.

Slukningsvand, som har været i kontakt med produktet, kan være ætsende.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8.

Spild opfejes/opsamles til evt. genbrug eller overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevaring

Opbevares i tæt lukket emballage på et tørt sted.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug Arbejde med produktet er ikke omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter. Vejledende kodenummer: 00-4 (1993)		
Åndedrætsværn Ved risiko for indånding af støv anvendes åndedrætsværn med P2 filter.		
Handsker og beskyttelsestøj Brug arbejdstøj.		
Øjenværn Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.		
Grænseværdier		
Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
Kvartssand	0,3mg/m ³	-
Portland cement	10 mg/m ³	-
De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier. (At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer)		
Kontrolmetoder De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger.		

9. Fysisk/kemiske egenskaber**10. Stabilitet og reaktivitet**

Indholdet af chromatreducerende middel mindskes med tiden. Produktet hærder til en hård masse ved kontakt med vand og fugt.
--

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut Indånding Støv kan irritere luftveje og medføre halsirritation og hoste.		
<table border="0"> <tr> <td>Udseende: Grå pulver Lugt: Lugtfri pH : 12- 13 (ved blanding med vand)</td> <td>Massefylde: ca. 2400kg/m³ Opløselig hed i vand: Blandbart med vand Flammepunkt: Ikke antændeligt</td> </tr> </table>	Udseende: Grå pulver Lugt: Lugtfri pH : 12- 13 (ved blanding med vand)	Massefylde: ca. 2400kg/m ³ Opløselig hed i vand: Blandbart med vand Flammepunkt: Ikke antændeligt
Udseende: Grå pulver Lugt: Lugtfri pH : 12- 13 (ved blanding med vand)	Massefylde: ca. 2400kg/m ³ Opløselig hed i vand: Blandbart med vand Flammepunkt: Ikke antændeligt	
Indtagelse Vil under normale forhold ikke være aktuel. Virker irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal.		
Hudkontakt Virker irriterende på huden - kan medføre rødme.		
Øjenkontakt Kan fremkalde dybe ætsninger. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.		
Langtidsvirkninger Langvarig indånding af støv kan skade vejtrækningsfunktionen.		

12. Miljøoplysninger

Miljøoplysninger for produktet Påvirker ikke miljøet.

13. Bortskaffelse

Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top. Udhærdet materiale er normalt ikke kemikalieaffald og kan behandles som byggeaffald. Tom og rengjort emballage bortskaffes med almindelig dagrenovation.
Affald i form af rester: EAK kode: 10 13 06 00 Andet partikelformet materiale og støv

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om farligt gods.

15. Oplysninger om regulering



Farebetegnelse: Lokalirriterende

Faresymboler: Xi

Indeholder

Calciumoxid. Ved blanding med vand dannes calciumhydroxid, som kan virke ætsende.

R-sætninger

Irriterer åndedrætsorganerne og huden. (R37/38)

Risiko for alvorlig øjenskade. (R41)

S-sætninger

Undgå indånding af støv. (S22)

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. (S26)

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet. (S39)

Anden mærkning

MAL-kode: 00-4 (1993) Produktet er ikke omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter. Den angivne MAL-kode er vejledende.

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse. Må kun bruges i den periode, hvor indholdet af vandopløseligt chromat er under 2 mg/kg tør cement.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche

Bygge og anlæg.

Emballage

25 kg

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).