

Sikkerhedsdatablad

FILOMAT

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren:

Produktets navn og/eller nummer.

Pr nr.: Ikke anmeldeligt.

Udstedelsesdato: 10.11.2002

Revisionsdato: 25.06.2008

FILOMAT

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

Kemitura Group A/S

Industrivej 9, Vassingerød

3540 Lyngø

Tlf.: 47 17 18 55

Fax: 47 17 25 11

e-mail: kemitura@kemitura.dk WEB: www.kemitura.com

Varetype og anvendelsesområde:

Glasfibermåtte.

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

100 % stabile glasfibermåtte af ikke-kontinuerlige fibre med en E-glas sammensætning. Vævet er mekanisk sammensyet uden kemiske bindere. Grundet fremstillingsprocessen for stabile glasfibre, er filamenternes diameter meget større end for kontinuerligt garn. Generelt er ligger filamentdiameteren fra 5 mikron til 15 mikron.

3. Fareidentifikation:

Kan irritere huden ved gentagen kontakt eller overeksponering.

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Ved korrekt håndtering er førstehjælp ikke nødvendig.

Vask hænder efter endt arbejde. I tilfælde af støv i øjnene, skyl med rigelige mængder vand.

5. Brandbekæmpelse:

Brandslukningsmidler: Skum.

Brandslukningsprocedurer: Produktet i sig selv er ikke brændbart. Anvend lufttilført åndedrætsværn.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

Ingen data tilgængelige.

7. Håndtering og opbevaring:

Håndtering: Hård mekanisk håndtering af produktet kan føre til dannelse af støv og flyvende materiale der kan føre

til irritation. Kontakt med huden kan forårsage lokal irritation af huden. Skulle situationen opstå, anbefales punktudsugning.

Opbevaring: Opbevares tørt. Må ikke stables uden sikker fastgørelse.

Sikkerhedsdatablad

FILOMAT

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Mineralsk støv, inert: 10 mg/m³

Mineralsk støv, inert, respirabel: 5 mg/m³

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: I tilfælde af koncentrationer i luften over de fastsatte grænseværdier anvendes åndedrætsværn af typen F1.

Øjenværn: I tilfælde af høje støvkoncentrationer anvendes tætsluttende beskyttelsesbriller mod støv.

Arbejdshygiejne: Vask hænder før pauser og efter endt arbejde. Personer med følsom hud bør anvende fedtbaseret beskyttelsescreme. Undgå tætsiddende arbejdsklæder. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand : Hvide solide måtter uden lugt.

E-glas smeltepunkt : 1250 °C

E-glas blødgøringspunkt : 640 °C

E-glas massefylde (20 °C) : 2,6 g/cm³

10. Stabilitet og reaktivitet:

Ingen data tilgængelige.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Huden: Gentagen eller langvarig kontakt kan forårsage irritation.

Øjne: Støv i øjnene kan forårsage irritation.

12. Miljøoplysninger:

Ingen data tilgængelige.

13. Bortskaffelse:

Spild, rester samt tom emballage afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi for bortskaffelse.

14. Transportoplysninger:

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport:

Ikke farligt gods.

15. Oplysninger om lovmæssig regulering:

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, er produktet mærket som følger:

Faresymbol: Ingen.

R-sætninger: Ingen.

S-sætninger: Ingen.

Sikkerhedsdatablad

FILOMAT

16. Andre oplysninger:

Anvendelsesbegrænsninger: Ingen.
Krav til særlig uddannelse: Ingen udover information om produktets farlige egenskaber

Opdateret: Juni 2008

Opdateret i afsnit: 1, 2, 3, 8, 15, 16

Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger fra producenten, vor nuværende viden, på EU samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.