

**Steffca A/S**

**Materialsäkerhetsdatablad  
FB-2005EA**

**01 Material / bearbetning och producent**

Varumärke: Alla silikaprodukter

Producent: Steffca A/S  
Romsøvej 24  
DK-5800 Nyborg

Kontaktperson: Martin Steffensen

**02 Sammansättning**

Råmaterial: Silikafibersnöre

**03 Riskkaraktärisering**

Små fiber kan ge kortvarig irritation av ögon, hud och luftvägar.

**04 Förstahjälpen**

Efter indandning: Gå iväg från arbetsplatsen

Hudkontakt: Tvätta med rikligt med ljummet vatten och tvål. Gnugga inte!

Ögon: Skölj under rinnande vatten i 10 minuter

Andra allergiska reaktioner: Gå iväg från arbetsplatsen

**05 Försiktighetsåtgärder vid brandbekämpning**

Produkterna är inte brännbara. Om emballaget antänds, släck med vatten- eller skum- eller pulversläckare.

**06 Försiktighetsåtgärder vid utsläpp**

Personliga eller miljömässiga förhållningsregler: Inga

Produkten utgör ingen risk.  
Följ de lokala föreskrifterna för avfallsdeponering.

Det är inget krav på speciell reningsmetod.

## 07 Hantering och lagring

Personer med ömtålig hud bör undvika att komma i beröring med produkten; om man ändå får det på huden, skall man **ICKE** GNIDA. Förvara produkterna torrt i det medleverade emballaget mellan 10-35 °C och vid en relativ fuktighetsprocent på mellan 40 och 75. Utsätt produkten inte för direkt solljus.

## 08 Personskydd

Föreskrifter och begränsningar vid justering och användning av maskiner:

- a) Inga speciella vid normala arbetsförhållanden
- b) Vid hög dammkoncentration installeras utsug
- c) UA

Personliga skydd:

- a) Klädsel: undvik slitna kläder
- b) Andningsskydd: använd andningsskydd
- c) Ögon: använd ögonskydd
- d) Händer: använd långa handskar
- e) Hudirritation: hudprodukter/salva

## 09 Fysiska och kemiska egenskaper

Utseende:

- Form: fast
- Färg: vit
- Lukt: luktfri

Säkerhetsrelavanta data:

- PH-innehåll: inget
- Tillståndsändring: smälttemperatur 1700 °C
- Flammpunkt: inget
- Antändnings temp: ingen
- Spontan antändningstemp.: ingen
- Antändningspunkt: ingen
- Explosionsgräns: ingen
- Specifik densitet: ca. 2,0 g/cm<sup>3</sup>
- Pulverdensitet: ingen
- Löslighet: ej löslig i vatten
- Nedbrytning:
  - a) ingen värmenedbrytning
  - b) inga farliga nedbrytningssämnen

## **10 Stabilitet och reaktivitet**

Alla ingående materialer är stabila produkter, som ej ger upphov till farliga reaktioner eller avger farliga ämnen.

## **11 Toxikologisk information**

Ingen av produkterna innehåller giftiga eller farliga ämnen eller sammansättningar gällande tysk kemikalielag, § 3. Dom är inte karcinogenetiske och kommer inte att förorska skada på reproduktionsorgan eller ge allvarliga defekter eller andra kroniska hälsoskador.

## **12 Miljöupplysningar**

Produkterna förorsakar inte någon miljöriskbedömning, men det är dock inte biologiskt nedbrytbara.

## **13 Borttransport**

Observera de lokala reglerna för borttransport av avfall.

## **14 Transportupplysningar**

Ingen faroklassificeringer. Vi rekommenderar dock att produkterna alltid transporteras torrt och i deras original emballage.

## **15 Märkningsföreskrifter**

Produkterna är totalt ofarliga, och det finns inget krav på märkning. Trots det rekommenderar vi att Ni kontaktar era lokala myndigheter.

## **16 Ytterligare information**

Ingen.