

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET.Produkt: **Nullifire FS701 Akryl**

Kem/teknisk produktbenämning:

Enkomponent vattenburen akrylfogmassa för brandtätningar.

Leverantör/tillverkare: **Tremco-illbruck**

Telefon: 031/570010

Fax: 031/572007

Utfärdare: Tekn. Avd.

2. FARLIGA EGENSKAPER.

Hälsorisker: Klassificeras ej som hälsofarlig produkt.

Miljöfara: Produkten klassificeras ej som miljöfarlig.

Brand: --

Fysikaliska/kemiska risker:

3. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING.

Ämne: CAS nr EINECS Halt % Farosymbol R-Fras

Vattenburen akrylpolymer, oorganiska extenderar brandhämmande fyllnadsmedel samt svällande additiv.

4. FÖRSTA HJÄLPEN.

Inandning: Frisk luft. Kontakta läkare om problem kvarstår.

Hudkontakt: Torka av huden med papper eller liknande. Tvätta noga med tvål och vatten.

Stänk i ögonen: Skölj omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter. Kontakta läkare.

Förtäring: Drink mycket vatten. Kontakta läkare.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND.

I brandsituation använd vattendimma, pulver, skum eller CO2.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP.

Saneringsmetod: Samla upp mekaniskt och lägg i stängd container.

7. HANTERING OCH LAGRING.

Hantering: Se till att ventilationen är god.

Lagring: Förvaras svalt, torrt, i välventilerat lager och i stängd container.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER.

Namn:	CAS nr	Std.	LT EXP 8 Hrs	ST EXP 15 Min
-------	--------	------	--------------	---------------

Skyddsutrustning:

Hud: Använd handskar om risk finns för hudkontakt.

Ögon: Använd skyddsglasögon om risk finns för att få produkten i ögonen.

Andningsskydd: Använd skyddsmask om risk finns för att produkten förångas vid applicering.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER.

Beskrivning: (Form, färg, lukt): Trögflytande fogmassa med mild lukt i vit kulör.

Kokpunkt:	100°C	Densitet:	1,59 – 1,63
Flampunkt:	Ej tillämplig	pH-värde:	7,9 – 8,3
Ångtryck:	Ej känd	Lösl. i vatten:	Löslig före härdning.
Expl. Område:	Ej tillämplig	Andra lösn.medel:	--
VOC:	Ej känd		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET.

Stabilitet: God.

Farliga reaktioner: --

Farliga sönderdelningsprodukter: Vid förbränning kan farliga gaser, ångor eller rök bildas.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION.

.Produkten klassificeras ej som miljöfarlig utgående från tillgänglig information.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION.

Produkten är ej provad, men skall ej tillåtas komma ut i mark eller vattendrag.

13. AVFALLSHANTERING.

Rester av produkter och förorenad förpackning: Flytande rester och därmed förorenande förpackningar skall behandlas som miljöfarligt avfall.

Torr/härdad produkt, med eller utan förpackning, hanteras enligt lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION.

Produkten är ej transportklassad.

ADR (väg tp): Klass: Ämnesnummer: UN-nummer:

IMDR (sjö tp) Klass: Sidnr: Förp.grupp: EMS: MFAG:

DGR: Klass:

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER.

Klassificering/märkning: Ej märkningspliktig.

16. ÖVRIG INFORMATION.

Risk- och skyddsfraser:

Produkten uppfyller kraven och är registrerad i BASTA.