

Produkt namn	Brandfogmassa
Produktkod	FS310CW/FS310CG/FS310CB
Revisionsdatum	2010-04-12
Revision nummer	01
Ref	PDS PYROC

01 - SUBSTANS IDENTIFIKATION

Produktnamn:	Pyrocoustic® Brandfogmassa
Produktnummer:	FS310CW/FS310CG/FS310CB
Producent:	Firestopit Ltd, England
Importör:	Eld & Vatten Sverige Sävgatan 8a, 444 31 Stenungsund Tel/Fax: 0303-65420 e-post: info@eldochvatten.com

02 - INNEHÅLL / FARLIGA EGENSKAPER

Innehåll:	Innehåller akrylbaserad emulsion, brandhämmande material och mindre tillsatser inkluderat lacknafta.
Farliga komponenter:	Flyktig vätebehandlad nafta (petroleum) Hydrodesulphurized heavy 1 - 10% CAS; 64742-82-1 EINECS: 265-185-4 [-] R10; [N] R51/53; [Xn] R65

03 - RISKIDENTIFIKATION

Risker	Inga kända risker vid normalt användande
---------------	--

04 - FÖRSTA HJÄLPEN

Generellt:	Kontakta läkare vid besvär eller irritation
Hudkontakt:	Kan orsaka irritation eller rodnad, tvätta med tvål och vatten
Ögonkontakt:	Kan orsaka irritation. Skölj noga med mycket vatten, kontakta läkare.
Inandning:	Kan orsaka irritation i halsen och en känsla av tryck över bröstet. Sörj för god ventilation.
Förtäring:	Kan orsaka irritation i halsen Skölj munnen med vatten. Drick vatten. Framkalla ej kräkning. Vid besvär, kontakta läkare.

05 - BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Släckmedel:	Skum, koldioxid, pulver eller vatten
Risk:	Inga kända
Åtgärd:	Avlägsna produkten från brandställe om möjligt utan risktagande.

06 - ÅTGÄRDER VID SPILL

Samla upp mekaniskt. Lämna till återvinningsstation. Hindras från att komma i avlopp eller vattendrag.

07 - HANTERING OCH LAGRING

Normal aktsamhet för att undvika hud- och ögonkontakt. Förvaras i väl tillsluten behållare i torr, ventilerad miljö, +5-25°C. Annan förvaring minskar dramatiskt lagringstiden och garantin för funktionell produkt minskar. Förvaras endast i originalförpackning.

08 - EXPONERING OCH PERSONLIGT SKYDD

Vid ändamålsenlig användning finns inga kända hälsorisker.

Personligt skydd:	
Andningssystem	Inte nödvändig, sörj för god ventilation.
Hud, kropp, händer	Skyddshandskar och arbetskläder
Ögon	Skyddsglasögon. Säkerställ att ögonduch finns tillgängligt.

**09 - FYSIKALISKA OCH
KEMISKA EGENSKAPER**

Fysikaliskt tillstånd, färg, lukt:	Smidig pasta
Färg:	Vit, grå, brun
Lukt:	Knappt märkbar
Avdunstning:	Sakta
Densitet:	1.6 till 1.65 g/cm ³
pH:	8-9.5
Löslighet i vatten:	Blandbar
Viskositet:	
Värde viskositet:	400 – 600
Testmetod viskositet:	X 1000 cps – Brookfield HBDV2+, spindle S70, 10 rpm@20°C
Kokpunkt:	100 °C
Smältpunkt:	N/A
Brännbarhet:	N/A
Självantändningstemperatur	N/A
Explosiva egenskaper	N/A
Oxideringsegenskaper.	N/A

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Stabil under rekommenderade hanterings- och förvaringsförhållande
Tillstånd som bör undvikas:	Värme, direkt solljus
Inkompatibla material:	Starkt oxiderande material. Stark syra
Riskabel nedbrytning:	Inga kända vid normal hantering

11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

Omedelbar giftighet:	Inga kända effekter
Se även punkt 16 i detta dokument.	No toxic effects known

12 - MILJÖINFORMATION

Ekotoxikologisk information saknas för produkten som sådan. Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag

13 - AVFALLSHANTERING

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag. Lämna för omhändertagande eller destruktion enligt lokala föreskrifter.

14 - TRANSPORT INFORMATION

Produkten är inte klassificerad som farligt gods.

15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Produkten är inte märkningspliktig.

16 - ANNAN INFORMATION

Varningssymboler	Inga särskilda varningar
Tänkt användningsområde:	Fogning/tätning med brandmotstånd
Bruksanvisning	Se etikett på produkt eller särskilt dokument
Risker enligt punkt 2:	R10: Lättantändlig R51/53: Skadlig för vattenorganismer, kan orsaka långvarig skada på marin miljö R65: Skadlig, kan orsaka skador på lungorna vid sväljning
Annan information.	Tekniskt datablad och hemsida. Dokumenter är utarbetat av Eld & Vatten. Databladet är utformat i 16 punkter och är en godkänd EU-standard. Innehållet är översatt från producentens egna datablad på engelska. Databladet är utformat i hänseende till bästa tillgängliga information dock utan ansvar för saknad eller felaktig information.