



1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn: CFF Trim Std. Komponent A
Leverantör: Concrete Floor Finish Nordic AB, CFF AB
Hasselbacken, 533 94 HÄLLEKIS
Telefon: 0705- 489890, 070- 7552885
I nödsituationer ring: 020-996000 (Giftinformationscentralen)

2. Sammansättning/Uppgifter om beståndsdelar

Kemiskt namn	CAS-nr	Halt %	EG-nummer	Symbol	R-fras
Copolymer av akrylsyraester och styren	-	100	-	-	-

* Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, är angivna i avsnitt 8

3. Farliga egenskaper

Hälsorisker: Inga kända.
Miljöeffekter: Inga kända.

4. Första hjälpen

Inandning: Inga särskilda åtgärder erfordras.
Förtäring: Framkalla kräkning. Kontakta läkare vid illamående.
Kontakt med huden: Tvätta av med tvål och vatten. Kontakta läkare vid ihållande irritation.
Kontakt med ögonen: Tag ut kontaktlinser. Skölj ögonen med tempererat vatten i minst 15 minuter medan ögonlocken hålls brett isär. Konsultera en ögonläkare.
Övrig information: Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Ta med säkerhetsdatablad. Ge aldrig något via munnen till en medvetslös person.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Allmänt: Ämnet i sig brinner inte. Avpassa släckningsåtgärder till omgivande brand. Intorkat material är brännbart.

CFF

Adress

Telefon

Internet

Hasselbacken
S-533 94 HÄLLEKIS

0500-416 735

www.cff-concrete.com



6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder:	Undvik kontakt med huden och ögonen. Använd rätt skydd (se avsnitt 8).
Åtgärder för att skydda miljön:	Undvik utsläpp till miljön. Vid större utsläpp: Kontakta omedelbart brandkår och polis.
Saneringsmetoder:	Samla upp utspillt material. Absorberas i sand eller annat neutralt material. Skölj med vatten. Lämnas till avfallshantering.

7. Hantering och lagring

Hantering:	Undvik kontakt med huden och ögonen.
Förvaring:	Lagras mellan följande temperaturer: 0-25° C.
Rekommenderade förpackningsmaterial:	Polyeten.

8. Begränsning av exponeringen/Personligt skydd

Tekniska åtgärder:	Sörj för god ventilation.
Hygieniska åtgärder:	Tvätta händerna efter arbete med produkten. Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.
Personlig skyddsutrustning:	
Andningssystem:	-
Hud och kropp:	-
Händer:	Skyddshandskar rekommenderas.
Ögon:	Skyddsglasögon eller ansiktsskydd rekommenderas.
Övrig skyddsutrustning:	Utrustning för ögonsköljning.



9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd:	Vätska
Färg:	Vitaktig.
Lukt:	Svag.
Kokpunkt:	ca 100° C.
Densitet:	ca 1.0 g/cm ³ .
Löslighet i vatten:	Blandbar.
pH	7-8
Flampunkt:	Bortfaller.
Explosiva egenskaper:	Ej explosivt.

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet:	Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.
Reaktivitet:	Inga farliga reaktioner är kända vid fackmässig förvaring och hantering.

11. Toxikologisk information

Inga särskilda effekter och /eller symptom är kända.

12. Ekologisk information

Produkten innehåller inga ämnen som är klassificerade som miljöfarliga.

13. Avfallshantering

Överbliven produkt:	Tas om hand enligt lokala föreskrifter. Lämnas till avfallshantering.
Förorenad förpackning:	Tas om hand enligt lokala föreskrifter. Rådfråga tillverkare/leverantör om återvinning/återanvändning.



14. Transportinformation

Fri från transportföreskrifter

15. Gällande bestämmelser

Klassificering enligt föreskrifter.

Denna produkt behöver enligt föreskrifter inte klassificeras.

R-fraser: -

S-fraser: Undvik kontakt med huden och ögonen (S24/25).
Vid kontakt med ögonen spola genast med mycket vatten. (S26).

Innehåller: Copolymer av akrylsyraester och styren.

Nationella föreskrifter Sverige:

Denna produkt är bedömd och klassificerad enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter: (KIFS 2005:7)

16. Annan information

Produkterna är bedömda och klassificerade enligt föreskrifter.

Denna produkt skall lagras, hanteras och användas i enlighet med god industrihygien och gällande föreskrifter/lagar. Informationen baseras på nuvarande kunskapsnivå och avsikten är att beskriva produkten (hanteringsråd, risker för miljö/hälsa osv). Informationen skall inte tolkas som någon garanti för specifika egenskaper.

Datum för utgåvan: 2006-11-21

Föregående datum: 2006-05-26

Sammanställt av: CFF AB