

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN	Sopro FEP Komponent A
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Fogmassor2-komponent epoxi.

Inhemsk tillverkare/importör

Företag	Kakelspecialisten i Stockholm
Adress	Arenavägen 83, Box 10007
Postnr/Ort	121 26 Stockholm Globen
Land	Sverige
E-mail	ralf.jerad@kakelspecialisten.se
Telefon	00468 686 93 07
Fax	00468 686 01 68

Producent i EU/EEA, importör till EU/EEA

Företag	Sopro Bauchemie GmbH
Adress	Biebricher Straße 74
Postnr/Ort	D-65203 Wiesbaden
Telefon	+ 49 (0) 611/1707-0
Fax	+ 49 (0) 611/1707-335

Nödtelefonnr

Nödtelefon	Biståndstyp
112	Giftinformationscentralen

2. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	reaktionsprodukt av bisfenol A och epiklorhydrin med medelmolekylvikt =<700	500-033-5	25068-38-6	5 - 25 %	Xi,N,R36/38 - R43 - R51/53
2	bisfenol-F-Epiklorhydrin harpiks, (medelmolekylvikt < 700)	500-006-8	9003-36-5	5 - 25 %	Xi,N,R36/38 - R43 - R51/53
3	oksiran, mono[(C12-14-alkyloxy)metyl]derivater	271-846-8	68609-97-2	1 - 5 %	Xi,R38 - R43

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Conc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

R-fraser i punkt 2 räknas upp fullständigt under punkt 16.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

3. FARLIGA EGENSKAPER



Irriterande

HÄLSA

Irriterar ögonen och huden.
Kan ge allergi vid hudkontakt.

BRAND OCH EXPLOSION

Ej brandfarligt, men brännbar.

MILJÖ

Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Patienten avlägsnas snarast möjligt från exponeringskällan. Frisk luft, värme och vila. Ta genast av förorenade kläder och skor. En medvetslös person som andas själv placeras i framstupa sidoläge, andningsvägarna frigörs. Ge konstgjord andning vid andningsstopp.

INANDNING

Se under "Generellt". Vid tecken på medvetslöshet eller andra tillstånd av besvär kontakta läkare.

HUDKONTAKT

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten. Tag av nedspillda kläder, klockor, smycken o.s.v. Smörj uttorkad hud med fet hudsalva. Kontakta läkare om symptom uppstår.

KONTAKT MED ÖGONEN

Håll ögonlocken öppna och skölj genast med en mjuk stråle ljummet vatten. Ta ut ev. kontaktlinser. Fortsätt skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare.

FÖRTÄRING

Framkalla ej kräkning. Skölj näsa och mun med vatten. Ge 1-2 glas vatten att dricka om den skadade är vid medvetande. Till läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Kan släckas med vattendimma, pulver eller koldioxid. Alkoholresistent skum.

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Använd ej direkt vattenstråle som kan sprida branden.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

BRANDSLÄCKNINGSMETODER

Skyddas mot värme, använd vatten för att avkyla behållare. Flytta behållare från brandplatsen om detta kan ske utan risk. Branden bekämpas från säkrast möjliga plats.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Ej brandfarligt, men brännbar.

Vid brand eller hög temperatur bildas: Koldioxid (CO₂). Kolmonoxid (CO). Saltsyra.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Generellt: Evakuera all personal, ta på skyddsutrustning för brandsläckning. Använd bärbar andningsapparat om produkten är utsatt för brand.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Se till att luftväxlingen är god. Undvik inandning av ånga/aerosol/dimma. Undvik kontakt med hud och ögon. Använd skyddsutrustning (Enligt pkt. 8). Håll obehöriga på avstånd.

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Förhindra utsläpp till vattendrag och sjöar.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Stoppa läckage om det kan ske riskfritt. Samla upp mekaniskt. Uppsamlad produkt förvaras i täta, märkta behållare och hanteras enligt anvisningar under "Avfallshantering".

INFORMATION

Kontakta miljö- och hälsoskyddskontoret för anvisningar.

7. HANTERING OCH LAGRING

SPECIELLA EGENSKAPER OCH RISKER

Kan ge allergi vid hudkontakt.

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med huden och ögonen. Använd personlig skyddsutrustning, se sektion 8.

LAGRING

Förvaras i originalemballaget, kallt och torrt i välventilerat utrymme. Undvik kontakt med aminer. Alkohol

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Sörj för god ventilation. Avlägsna nedspillda kläder. Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Nöddusch och ögonusch skall finnas på arbetsplatsen.

ANDNINGSSKYDD

Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd med filter A/P2.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

ÖGONSKYDD

Använd tättslutande skyddsglasögon.

HANDSKYDD

Skyddshandskar (nitrilgummi). Genombrottstiden är inte bestämd för produkten. Byt handskar ofta!

HUDSKYDD

Använd långärmade skyddskläder mot hudkontakt.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form Pasta
Lukt Svag karaktäristisk lukt.
Löslighet i vatten Något löslig i vatten.

Fysiska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
Densitet	1,6 g/cm ³	20 °C	

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

REAGERAR MED

Exoterm reaktion med aminer och alkoholer.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Inandning av ångor i höga halter kan ge symptom som lätt irritation, huvudvärk, yrsel, trötthet, illamående, kräkningar och i värsta fall medvetslöshet.

HUDKONTAKT

Irriterar huden. Kan verka avfettande och ge rodnad och hudsprickor.

KONTAKT MED ÖGONEN

Irriterar ögonen. Kan ge rodnad, sveda och klåda.

FÖRTÄRING

Kan ge illamående, kräkningar och mag- och tarmbesvär.

SENSIBILISERING

Kan ge allergi vid hudkontakt.

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Intern nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

MOBILITET

Något löslig i vatten.

SLUTSATS

Förhindra stora utsläpp till avlopp, grundvatten och ytvatten.

INFORMATION

Indelning i tysk vattenföroreningsklass: WGK 2.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Uppsamlat material levereras i tillförslutna och märkta behållare till godkänd avfallsplats eller mottagningsstation. Avlägsnande av emballage: Allt tomt emballage skall återvinnas utan att märkning borttages.

AVFALLSGRUPP

EAL-kod värderas av slutanvändare, ev. EAL-kod: 08 04 09* Lim och fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

UN-nr: 3082

VARUNAMN OCH BESKRIVNING

MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Bisfenol A och epiklorhydrin).

ADR/RID (Vägtransport / Järnvägstransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
Etikett:	9		
Faronummer:	90		

Miljöfarligt ämne: flera farliga ämnen.

IMDG (Sjötransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
Sub Risk:		EMS:	F-A, S-F
Marine Pollutant:	Yes		

IATA (Lufttransport)

Klass:	9	Förpackn.gr.	III
Etikett:	Miscellaneous		

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER



Irriterande

EG-ETIKETT



Nej



Ja



Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

reaktionsprodukt av bisfenol A och epiklorhydrin med medelmolekylvikt ≤ 700 (5 - 25 %), bisfenol-F-Epiklorhydrinharpiks, (medelmolekylvikt < 700) (5 - 25 %), oksiran, mono[(C12-14-alkyloxy)metyl]derivater (1 - 5 %)

R-FRASER

Nr.	R-frastext
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R52/53	Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

S37/39 Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. S61 Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/varuinformationsblad.

ANDRA MÄRKNINGSFRASER

Innehåller epoxiförening. Se information från tillverkaren.

REFERENSER

Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12) om klassificering och märkning av kemiska produkter. (2005) Klassificeringslistan (ämnesdelen av bilaga 5 och 6 till KIFS 2001:3, ändrad genom KIFS 2002:3 och KIFS 2004:7). Direktiv 2001/58/EG (91/155/EEG).

European Waste Catalogue (EWC 2002).

Transport av farligt gods: ADR, RID, IMDG och IATA.

AFS 2005:17; HYGIENISKA GRÄNSVÄRDEN OCH ÅTGÄRDER MOT LUFTFÖRORENINGAR.

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Säkerhetsdatablad från producent (16.12.2005).

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2006-08-24

Internt nr:

Ersätter datum:

Sopro FEP Komponent A

PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

Databladet är kvalitetsäkrade av Chemtox i förhållande till gällande regelverk. Chemtox tillämpar ett kvalitetssäkringssystem i enlighet med ISO 9001:2000.

Utarbetat av: Bente K. Sandø

Kontrollerad av: Anja Birkeland

Chemtox ansvarar ej för eventuella fel i informationen från importör/producent.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R36/38	Irriterar ögonen och huden.
R38	Irriterar huden.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R52/53	Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

UTFÄRDAD: 2006-08-24

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2006-08-24	Bente K. Sandø	Utarbetande

SDB har utarbetats av

Företag	Chemtox Norge AS
Postnr/Ort	4313 Sandnes
Land	Norway
E-mail	post@chemtox.com
Hemsida	http://www.chemtox.com
Telefon	+47 51 57 40 00
Fax	+47 51 57 40 01