

SCHÖNOX FC**1. Identifikation af stoffet/materialet og selskabet/virksomheden**

Produktnavn	: SCHÖNOX FC	Leverandør/ Producent	: Akzo Nobel Bygglim AB P.O. Box 11550 100 61 Stockholm Sweden Tel. +00468 74344000 Fax. +00468 6436370
		Leverandør i Danmark	: Casco Bygglim A/S Holmbladsgade 70 2300 København Tlf. 32 69 82 20 HSEDanmark@cph.akzonobel.com
Produktnummer	: 3769	Ved uheld	: Kontakt læge/skadestue - medbring etiketten eller dette sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette henvendelse til Gifftinformationen, Bispebjerg Hospital. Tlf. 35 31 60 60.
Kemisk beskrivelse.	: Baseret på cement og kvarssand.		
Materiale anvendelser	: Cementbaseret gulvpartelmasse		
Produktregistreringsnummer	: -		

2. Fareidentifikation

Præparatet er klassificeret som farligt ifølge EU-direktiv 1999/45/EC med senere tilpasninger.

Klassificering	: Xi; R38, 41
Tegnforklaring:	: R38- Irriterer huden. R41- Risiko for alvorlig øjenskade.

Effekter og symptomer

Indånding	: Støv kan irritere slimhinderne og åndedrætsorganerne.
Indtagelse	: Kan være farlig ved indtagelse.
Hudkontakt	: Irriterer huden.
Øjenkontakt	: Farligt for øjnene. Øjets inflammation er karakteriseret ved rødme, væskedannelse og kløe.
Andre	: Den indgående cement er chromreduceret. Personer med Chromallergi bør dog ikke håndtere den brugsklare blanding.

3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn*	CAS-nr.	%	EF nummer	Klassificering
Danmark				
Kvarssand	14808-60-7	25-50	238-878-4	Ikke klassificeret.
Cement, alumina	65997-16-2	10-15	266-045-5	Xi; R41, R38
Portland cement	65997-15-1	5-10	266-043-4	Xi; R41, R38 R43
Kalciumkarbonat	471-34-1	25-50	207-439-9	Ikke klassificeret.
Calciumsulfat	7778-18-9	1-5	231-900-3	Ikke klassificeret.

Den komplette tekst for de ovenfor nævnte R-sætninger vises i sektion 16

Tegnforklaring: T=Giftig, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, F+=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, C=Ætsende.

Grænseværdier er nævnt under afsnit 8, hvis de er tilgængelige.

Indholdet af respirabelt kvarts (partikler < 10 micron) er mindre end 5%. Portlandcement er Cr(VI) reduceret hvilket medfører, at produktet ikke skal klassificeres med R-43. Sikkerhedsdatabladet angiver produktets egenskaber i tør tilstand. Produktet indeholder cement, som i kontakt med vand virker ætsende på hud og øjne.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælpsforanstaltninger

- Indånding** : Ved indånding flyttes den tilskadedekomne ud i frisk luft.
- Indtagelse** : Få personen til at drikke flere glas vand eller mælk. Fremkald ikke opkastning. Søg lægehjælp.
- Hudkontakt** : Støvet og forurenede tøj fjernes straks. Vask hud med sæbe og vand.
- Øjenkontakt** : Kontroller for og fjern evt. kontaktlinser. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmiddel

- Velegnet** : Ikke brændbar. Sluk ild med et middel, der er passende for den omkringværende ild.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige forholdsregler** : Afhængig af udslippets størrelse; Tætssluttende arbejdstøj.
. Støvler. Nitrilhandsker eller neoprenhandsker. Tætsiddende beskyttelsesbriller. Støvmaske, Filter P2,(Støv).
- Miljømæssige forholdsregler og rengøringsmetoder** : Støvsug, eller fej materialet op, og anbring det i en mærket affaldsbeholder udvalgt til dette formål. Må ikke hældes i afløb eller vandløb.

Bemærk: Se sektion 8 vedrørende personlige værnemidler og sektion 13 vedrørende bortskaffelse af affald.

7. Håndtering og opbevaring

- Håndtering** : Ved håndtering af produktet skal der altid iagttages en god arbejdshygiejne. Brug egnede personlige værnemidler (se sektion 8). Den indgående cement er chromreduceret. Personer med Chromallergi bør dog ikke håndtere den brugsklare blanding.
- Opbevaring** : Opbevares tørt ved stuetemperatur i tæt lukket emballage. Dette forlænger effekten af det stof, som er tilsat for at formindske risikoen for chromeksem fra cementen.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Tekniske foranstaltninger** : Hvis bruger frembringer støv, røg eller tåge, anvendes ventilation, så de skadelige stoffer i luften holdes under grænseværdien.
- Hygiejniske foranstaltninger** : Vask altid hænderne grundigt med sæbe og vand efter håndtering.
- Arbejdstilsynets grænseværdier** :

Indholdsstof

Danmark

Kvartssand

Arbejdstilsynets grænseværdier

Arbejdstilsynet (Danmark, 4/2005). Carcinogen.

Gennemsnitværdier: 0,1 mg/m³ 8 time (timer). Form: støv, størrelsesfraktion for partikler der når ud i alveolerne

Personlige værnemidler

- Generelt.** : Afhængig af håndteret mængde og arbejdsforholdene, skal følgende anbefalede personlige værnemidler benyttes:
- Åndedrætsorgan** : Støvmaske.Filter P2,(Støv).
- Hud og krop** : Tætssluttende arbejdstøj.
- Hænder** : Nitrilhandsker eller neoprenhandsker.
- Øjne** : Tætsiddende beskyttelsesbriller

9. Fysisk-kemiske egenskaber

- Fysisk tilstandsform** : Fast stof. [Pulver.]
- Farve** : Grå.
- Massefylde** : 1,25 g/cm³ [20°C (68°F)]

10. Stabilitet og reaktivitet

- Stabilitet** : Produktet er stabilt.
- Materialer, der skal undgås** : Produktet danner med vand en ætsende blanding, som kan give vedvarende skader på øjne og hud.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

- Hudirritation** : Irriterer huden.
- Øjenirritation** : Risiko for alvorlig øjenskade.
- Indånding** : Støv kan irritere slimhinderne og åndedrætsorganerne.
- Indtagelse** : Kan være farlig ved indtagelse.
- Anden information** : Der er ingen data tilgængelige om selve produktet. Præparatet er blevet vurderet i henhold til den konventionelle metode anført i direktivet om farlige præparater 1999/45/EF, og er efterfølgende blevet klassificeret for toksikologiske risici. Den indgående cement er chromatreduceret. Tilsætninger reducerer chrom(VI), hvilket mindsker risikoen for chromekssem. Effekten aftager dog ved lagring, specielt i fugtigt miljø. Skal derfor opbevares tørt ved stuetemperatur og i godt tillukket emballage. Personer, der lider af chromallergi, bør ikke håndtere den brugsklare blanding.

12. Miljøoplysninger

- Økotoksicitet** : Produktet klassificeres ikke som "Miljøfarlig" i henhold til beregningsmetoden i Miljøministeriets "Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter".

13. Bortskaffelse

- Rester og ikke-udhærdet produkt** : Rester og ikke udhærdet produkt er farligt affald og afleveres på den kommunale modtagestation.
- Udhærdet produkt** : Udhærdet produkt er ikke-farligt affald, og kan håndteres som øvrigt affald.
- Europæisk affaldskatalog (EWC)** : 10 13 11 Affald fra cementbaserede kompositmaterialer, bortset fra affald henhørende under 10 13 09 og 10 13 10
- Emballage** : Emballage med rester håndteres som ovenfor angivet. Tømt emballage kan afleveres til emballagegenvindings virksomhed. Information om emballageindsamling kan fås på telefon 70 21 80 30 (Videncenter for Affald)

14. Transportoplysninger

Internationale transportregler Dette præparat er ikke klassificeret som farligt ifølge de internationale transportregulativer (ADR/RID, IMDG eller ICAO/IATA).

Oplysninger om regulering	UN nummer	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	Etiket	Yderligere oplysninger
ADR/RID Klasse	Ikke reguleret.	-	-			-
IMDG Klasse	Not regulated.	-	-			-
IATA-DGR klasse	Not regulated.	-	-			-

15. Oplysninger om regulering

Præparatet er klassificeret som farligt ifølge EU-direktiv 1999/45/EC med senere tilpasninger.

- Supplerende advarselssætninger** : Indeholder bindemidler. Indholdet af vandopløseligt chromat i den indgående cement er fra fremstillingstidspunktet og op til 12 måneder herefter under 2 mg/kg under forudsætning af lagring på et tørt sted. Anvendelse derefter kan medføre en øget risiko for chromekssem. Produktet skal lagres i tætslutende emballage på et tørt sted.

Nationale regler

Danmark

Faresymbol eller symboler :



Lokalirriterende

Risikosætninger : R41- Risiko for alvorlig øjenskade.
R38- Irriterer huden.**Sikkerhedssætninger** : S2- Opbevares utilgængeligt for børn.
S24/25- Undgå kontakt med huden og øjnene.
S26- Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S37/39- Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.
S46- Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.**Kode nr. (1993)** : 00-4

16. Andre oplysninger

Andre oplysninger : Den indgående cement er chromreduceret. Personer med Chromallergi bør dog ikke håndtere den brugsklare blanding.**Den komplette tekst til R-sætninger med nummer er vist i afsnit 2 og 3 - Danmark** : R38- Irriterer huden.
R41- Risiko for alvorlig øjenskade.
R43- Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.**Tekst til klassificeringer i §2 og §3 - Danmark** : Xi - Lokalirriterende

Historik

Udskrivningsdato : 4 marts 2009**Udgivelsesdato** : 4 marts 2009**Dato for forrige udgave** : Ingen tidligere validering.**Version:** : 1**Udarbejdet af** : Eriksson Åsa

Bemærkning til læseren

Så vidt vi ved, er informationen i dette dokument rigtigt. Imidlertid kan hverken ovennævnte leverandør eller nogen af dennes underleverandører påtage sig nogen form for ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de her indeholdte oplysninger.

Brugeren er alene ansvarlig for endeligt at afgøre, om et givent materiale er velegnet til formålet. Alle materialer kan udgøre ukendte farer og bør anvendes med forsigtighed. Selv om visse risici er beskrevet heri, kan vi ikke garantere, at disse er de eneste risici, der findes.

Version: 1

Side: 4/4