

SÄKERHETS DATABLAD

1. Namnet på produkten:

Produktnamn:	Skalcem
Användningsområde:	Blandas med vatten och används som puts, målning och spackelmasa.
Datum:	2003-09-18
Reviderad:	-

2. Sammansättning/ämnenas klassificering:

Innehåller bl.a.	EG-nr	CAS-nr.	Halt-%	Klassificering
Portlandcement	266-043-4	65997-15-1	20-25	Xi R37/38-41
Kalciumdiformiat	208-863-7	544-17-2	15-20	Xi R41
Kiseldioxid, kristallinsk Fyllmedel och pigment	238-878-4	14808-60-7		

Riskfraser i klartext: se avsnitt 16

3. Farliga egenskaper:

Hälsorisker: Produkten är klassad som Xi R37/38-41
Produkten är irriterande för andningsorganen samt huden. Kan ge allvarliga ögonskador vid stänk eller dammande hantering. Detta gäller särskilt vid blandning med vatten.

Miljörisker: Stort spill kan påverka pH-värdet.

Brandrisker: Ej brandfarlig

4. Första hjälpen:

Inandning:

Frisk luft och vila.

Hudkontakt:

Tag genast av förorenade kläder. Skölj huden noga med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Ögonkontakt:

Viktigt: Skölj genast med vatten i minst 15 minuter (håll ögonlocken brett isär, avlägsna ev. kontaktlinser). Kontakta läkare.

Förtäring:

Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. Framkalla ej kräkning. Kontakta läkare.

Information till läkare: Ögonskada kräver tidig insatt och utdragen sköljning som fortsätts hos ögonläkare.

5. Åtgärder vid brand:

Produkten är inte brandfarlig.

Använd rökdykningsutrustning vid släckning av brand som skydd mot hälsoskadliga gaser.

6. Åtgärder vid spill/ oavsiktliga utsläpp:

Åtgärder till skydd för människa: Se även under avsnitt 8. ”personlig skyddsutrustning”

Åtgärder till skydd för miljön: Förhindra stora utsläpp i avlopp eller vattendrag.

Kontakta räddningstjänsten vid större spill

Saneringsmetoder: Invallning med sand, jord eller liknande och uppsamling.

Vid mindre spill sopa/torka upp och spola rent med vatten.

Avfallshantering se avsnitt 13.

7. Hantering och lagring:

Hantering: Undgå direktkontakt med produkten, speciellt vid ev. blandning med vatten. Använd skyddshandskar samt skyddsglasögon. Se även avsnitt 8.

Vid dammande hantering även andningsskydd P2. Se även avsnitt 8.

Lagring: Förvaras slutet i originalförpackningen. Förvaras torrt.

Brandklass: -

8. Begränsning av exponering/personliga skyddsåtgärder:

Följande ämnen har en gränsvärde enligt AFS 2000:3:

Totaldamm: 10 mg/m³, Respirabelt damm: 5 mg/m³, Kvarter, respirabelt: 0,1 mg/m³

Rinnande vatten samt möjlighet till ögonsköljning bör finnas på arbetsplatsen.

Följande personlig skyddsutrustning bör användas vid risk för långvarig kontakt och dammande

hantering:

Andningsskydd: P2-filter
Skyddshandskar: Gummi/PVC
Ögonskydd: : Skyddsglasögon

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper:

Utseende:	Pulver	Löslighet i vatten:	-
Lukt:	-	Fördel.koefficient: n-oktanol/vatten:	-
pH:	10-11	Flampunkt:	-
Kokpunkt:	-	Självantändningstemperatur:	-
Smältpunkt:	-	Explosionsgränser:	-
Densitet:	-	Viskositet:	-
Ångtryck:	-	Övrigt:	-

-: Betyder inga data eller inte relevant

10. Stabilitet och reaktivitet:

Vid kontakt med starka syror utvecklas koldioxid och produkten förlorar sin förmåga att härda. Reagerar vid kontakt med vatten.

11. Toxikologisk information:

Inandning:

Inandning av damm kan verka irriterande på andningsorganen och hosta. Upprepad inandning av cementdamm över lång tid kan medföra allvarliga lungskador.

Hudkontakt:

Långvarig (upp till 4 timmar) kontakt med blandning av bruk och vatten kan ge frätskador på oskyddad hud. Skadorna kan förvärras om huden är torr och narig.

Ögonkontakt:

Ögonkontakt ger intensiv sveda. Risk även för frätskador med bestående synskada vid stänk i ögonen.

Förtäring:

Förtäring orsaka stark sveda, illamående, kräkningar och eventuellt även frätskada

beroende på mängd.

12. Ekotoxikologisk information:

Det finns inga ekotoxikologiska data för produkten som sådan.

Produkten är pH höjande. Vid spill och utsläpp kan pH höjas, med innebärande risk för bl a fiskdöd (pH > 9 har en frätande effekt på fisk)

13. Avfallshantering:

Härdat material kan bortskaffas som byggavfall. Förslag EWC-kod: 17 01 07

Kasserad produkt (inkl.kontaminerad förpackning) utgör farligt avfall enligt Avfallsförordningen (SFS 2001:1063)

Förslag EWC-kod: 20 01 15* (basiskt avfall)

Om spill eller avfall ej kan återvinnas i egen regi (obs tillståndskrav) kontakta av kommunen eller länsstyrelsen godkänd entreprenör.

14. Transportinformation:

Inget riskgods enligt transportföreskrifterna.

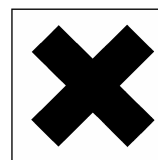
15. Gällande bestämmelser:

Klassificering/märkning på enligt KIFS 2001:3

IRRITERAR ANDNINGSORGANEN OCH HUDEN (R37/38)
RISK FÖR ALLVARLIGA ÖGONSKADOR (R41)

Undvik inandning av damm (S22)
Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. (S26)
Använd lämpliga skyddsglasögon eller ansiktsskydd (S39)

Krominnehåll mindre än 2 mg/kg torr produkt.



Irriterande

16. Övrig information:

Följande avsnitt är ändrade från föregående version: -

Riskfraser i klartext: R37/38=Irriterar andningsorganen och huden. R41 = Risk för allvarliga ögonskador.

Utarbetad av: Eurofins Danmark A/S, Smedeskovvej 38, 8464 Galten, tlf: +45 70 22 42 66, fax: +45 70 22 42 55

