

SÄKERHETS DATABLAD

1. Namnet på produkten:

Produktnamn:	Skalflex Siloxanfärg
Användningsområde:	Fasadfärg
Datum:	2003-09-23
Reviderad:	-

2. Sammansättning/ämnenas klassificering:

Innehåller bl.a.	EG-nr	CAS-nr.	Halt-%	Klassificering
2-Natriumtrioxosilikat	215-687-4	1344-09-8	< 2	Xi R36/37/38
Solventnafta (petroleum), medeltung alifatisk	265-191-7	64742-88-7	1-5	Xn R10-65-48/20
Kiseldioxid, kristallinsk	238-878-4	14808-60-7	-	-

Riskfraser i klartext: se avsnitt 16

3. Farliga egenskaper:

Hälsorisker: Produkten kan verka irriterande vid kontakt med ögonen och vid längre och upprepad kontakt med huden. Innehåller även en liten mängd lösningsmedel som kan vid höga exponering påverka centrala nervsystemet. Ej märkningspliktig.

Miljörisker: Spill bör undvikas

Brandrisker: Ej brandfarlig

4. Första hjälpen:

Inandning:

Frisk luft och vila under uppsikt.

Hudkontakt:

Tag av förorenade kläder. Skölj huden med vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

Ögonkontakt:

Skölj med vatten i flera minuter (håll ögonlocken brett isär, avlägsna ev.kontaktlinser). Kontakta läkare om irritation kvarstår.

Förtäring:

Framkalla ej kräkning. Skölj munhålan med vatten. Drick ett glas vatten eller mjölk. Till läkare om större mängd förtärts.

5. Åtgärder vid brand:

Produkten är inte brandfarlig. Behållare i närheten av brand bör flyttas. 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 torka upp och spola rent med vatten.

Avfallshantering se avsnitt 13.

7. Hantering och lagring:

Hantering: Se till att luftväxlingen är god. Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas. Om inte detta är möjligt bör andningsmask användas. Undgå långvarig direktkontakt med huden samt direkt ögonkontakt.

Vid risk för direktkontakt använd skyddshandskar samt skyddsglasögon vid stänk.

Se avsnitt 8.

Lagring: Förvaras slutet i originalförpackningen i ett ventilerat utrymme.

Brandklass: -

8. Begränsning av exponering/personliga skyddsåtgärder:

Följande ämnen har en gränsvärde enligt AFS 2000:3:

Kvarts, respirabelt: 0,1 mg/m³ , Lacknafta: 300 mg/m³

Följande personlig skyddsutrustning bör användas vid risk för långvarig kontakt eller dålig ventilation.:

Andningsskydd:

Gasfilter typ A

Skyddshandskar:

Nitrilgummi/PVC

Ögonskydd: : Skyddsglasögon vid risk för

stänk.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper:

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

-: Betyder inga data eller inte relevant

10. Stabilitet och reaktivitet:

Stabil vid normal hantering. Vid kontakt med starka oxidationsmedel kan en upphettning ske och bildande av antändningsbara ångor. Vid upphettning avges ångor som kan bilda explosiv blandning med luft.

Vid brand avges hälsoskadliga gaser.

11. Toxikologisk information:

Inandning:

Inandning av höga halter av ångor kan verka irriterande på andningsorganen och vid långvarig exponering även ge skador på centrala nervsystemet.

Hudkontakt:

Produkten kan verka avfettande vid långvarig och upprepad kontakt med huden och ge icke allergisk eksem.

Ögonkontakt:

Produkten kan verka irriterande vid kontakt med ögonen.

Förtäring:

Förtäring kan medföra illamående, obehag och eventuellt kräkning.

12. Ekotoxikologisk information:

Det finns inga ekotoxikologiska data för produkten som sådan.

13. Avfallshantering:

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

Förslag EWC-kod: 08 01 14

Rena/tomma förpackningar kan lämnas till återvinningsstationerna.

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

Ej märkningspliktig.

Tilläggsfras: Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

16. Övrig information:

Följande avsnitt är ändrade från föregående version: -

Riskfraser i klartext: Xi R36/37/38= Irriterar ögonen/andningsorganen och huden.10= Brandfarligt.
R48/20 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning.
R65= Farligt, kan ge lungskador vid förtäring.

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

