

VARUINFORMATION

Utfärdande datum: 2002-03-18

Versionsnummer: 1.2

1. NAMN PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Tillverkare:

Modern Betongteknologi Scandinavia AB
Sjöflygvägen 44
18362 Täby

Handelsnamn: **Masterseal®550**
Komponent B

Produkttyp/användning: Flexibel flammassa
2-komponent

Kontaktperson:

Dick Söderberg, tel 08-756 01 00

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

| <u>Farliga ämnen</u> | <u>CAS-nr</u> | <u>Halt %</u> | <u>Symbol</u> | <u>R-fraser</u> |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|

Övriga ämnen

Sand/cementblandning, kromreducerad

3. FARLIGA EGENSKAPER

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Frisk luft och vila.
Hudkontakt: Ta av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och mycket vatten.
Stänk i ögonen: Skölj med vatten i minst 15 min. Uppsök läkare.
Förtäring: Drick mycket vatten. Vid förtäring av större mängder kontakta läkare. Upplys om den höga alkaliniteten hos produkten.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Ej brännbart.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder: Undvik inandning av damm. Produkten blir frätande i kontakt med vatten.
Miljöskyddsåtgärder: Hindra från att komma ner i avlopp och vattendrag.
Saneringsmetoder: Sopa upp torr produkt. Skölj med mycket vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Undvik damning.
Lagring: Lagras torrt.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Begränsning av exponeringen: Hygieniska gränsvärden (HGV) enligt AFS 1993:9 (from 970701 gäller AFS 1996:2)

Cementdamm 10 mg/m³ totaldamm , 5 mg/m³ respirabelt damm
Kvartsdamm 0,1 mg/m³ respirabelt damm

Personliga skyddsåtgärder: Använd andningsskydd (P2) vid dammande hantering.
Använd skyddsglasögon och gummihandskar. Använd lämpliga skyddskläder.
Iakttag god handhygien.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende, lukt: Grått, luktlöst pulver
Kokpunkt °C:
Sönderdelningstemperatur °C:
Flampunkt °C:
Tändtemperatur °C:
Smältpunkt °C:
Densitet g/cm³:
Ångtryck vid 20 °C:
Relativ ångdensitet (luft=1):
Löslighet i vatten vid 20 °C: Låg
pH: > 12 i vatten*
Viskositet, mPa*s

* Blandat med vatten fås en alkalisk suspension. Omedelbar härdning sker med avgivande av värme.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: -
Förhållanden som bör undvikas: Fukt.
Material och kemiska produkter som bör undvikas:
Farliga omvandlings-/nedbrytningsprodukter: Inga.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Hälsofara

Inandning: Inandning av cementdamm kan orsaka irritation i andningsorganen.
Hudkontakt: Irriterar huden vid långvarig hudkontakt. Kan orsaka sensibilisering (allergi) vid hudkontakt. Blandad med vatten är produkten frätande.
Ögon: Irriterar ögonen. Blandad med vatten är produkten frätande.
Förtäring: Irriterar matsmältningsorganen.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

På grund av den höga alkaliniteten är produkten skadlig för fisk och andra vattenorganismer.

13. AVFALLSHANTERING

Får ej släppas ut i avlopp utan föregående neutralisering.
Härdad produkt hanteras som fast avfall.

14. TRANSPORTINFORMATION

Internationella transportklasser: Ej klassat som farligt gods.

land: ADR: RID:
sjö: IMDG:
flyg: ICAO / IATA:

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering/märkning: Ej märkningspliktig.

Faroklass:
Farosymbol:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

16. ÖVRIG INFORMATION