

Varuinformation

Knauf Golvprimer



2003-08-15

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

| | | |
|--------------|---|---|
| Produktnamn: | Knauf Golvprimer | Knauf Estrichgrund (de) Knauf gulv-primer (dk) |
| Användning: | Grundning för att öka förbindning mellan undergolv och beläggning | |
| Leverantör: | Knauf Danogips GmbH 29680 Åhus | Tel. 044-28 95 00 Fax. 044-28 95 90 |
| Tillverkare: | Knauf Gips KG Postfach 10 D - 97343 Iphofen | |

2. SAMMANSÄTTNING / ÄMNEAS KLASSIFICERING

| | | |
|---|---------------------|----------------------------|
| Denna produkt är vattenburen dispersion av Acrylsäureester-Styrol-Copolymerisaten, Phtalocyanin-pigment | | |
| Hälssofarliga ämnen: | CAS-nr.....Halt (%) | Farosymbol..... Riskfraser |
| Inga | -- | -- |

3. FARLIGA EGENSKAPER

Inga. Ej märkningspliktig

4. FÖRSTA HJÄLPEN

| | |
|-----------------|--|
| Stänk i ögonen: | Spola ögonen genast med vatten i minst 5 min. Avlägsna ev. kontaktlinser. Sök läkare om irritation kvarstår och visa detta varuinformationsblad. |
| Inandning: | Ordna med friskluft. |
| Förtäring: | Skölj munnen ren och drick rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning. Läkarebehandling tillråds om obehag kvarstår. Medtag detta varuinformationsblad. |
| Hudkontakt: | Nerstänkta kläder byts. Huden rengörs med tvål och vatten. Använd sedan fuktighetsbevarande hudkräm. |
| Första hjälpen: | Ögonspolflaska. |

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

| | |
|--------------------------|---|
| Produkten är ej brännbar | |
| Lämpliga släckmedel: | Det brinnande materialet bestämmer släckmedel |

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

| | |
|-------------------|---|
| Saneringsmetoder: | Använd lämpligt vätskebindande medel (t.ex. sand) för att suga upp materialet, Därefter spolras med vatten. Rester behandlas som avfall. |
|-------------------|---|

7. HANTERING OCH LAGRING

| | |
|------------|--|
| Hantering: | Undvik ögon- och hudkontakt samt inandning av ånga. Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut. |
| Lagring: | Förvaras frostfritt i sluten originalförpackning Skyddas mot stark uppvärmning och solbestrålning. |

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

| | |
|-------------|--|
| Handskydd: | Vid risk för hudkontakt används handskar. Handskar: nitril |
| Ögonskydd: | Vid risk för stänk i ögonen används skyddsglasögon. |
| Gränsvärde: | Inga. |

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

| | | |
|--|--|------------|
| Utseende: | Form: vätska..... Färg: ljusgrön | Lukt: svag |
| pH-värde vid leverans (20°C): 4 - 7 | Frys punkt (°C): 0 (vatten) | |
| pH-värde efter förtunning (20°C):-- | Flampunkt (°C): -- | |
| Kokpunkt (°C): 100, (vatten) | Densitet (20°C) (g/cm ³): 1,05 | |
| Ångtryck (20°C) /hPa):23, (vatten) | | |
| Löslighet i vatten: utspädbar | | |
| Viskositet (20°C) (m*Pa*s):< 50 (Brookfield) | | |

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

| | |
|-----------------------|--|
| Omvandlingsprodukter: | Produkten är stabil vid normal användning. |
|-----------------------|--|

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

| | |
|-----------------|--|
| Ögonkontakt: | Kan irritera. |
| Inandning: | Kan irritera luftvägarna. |
| Förtäring: | Kan verka irriterande, kan ge obehag och magsmärtor. |
| Hudkontakt: | Kan irritera och ge rodnad. |
| Långtidsverkan: | Ingen känd. |

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Undvik utsläpp till avlopps- och dagvatten.

13. AVFALLSHANTERING

Spill och avfall undanröjs i enlighet med de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Landtransport ADR/ RID/ GGVSE : --

Sjötransport IMDG/ GGVSee : --

Flygtransport ICAO/ IATA : --

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Alla som arbetar med produkten skall känna till detta varuinformationsblad. Inget krav på särskild utbildning.

16. ÖVRIG INFORMATION

Upplysningarna i detta varuinformationsblad är baserade på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet av informationsbladet och har getts i god tro och under förutsättning av att produkten används under normala förhållanden och i överensstämmelse med det användningssätt som specificerats på förpackningen. All annan användning av produkten, ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.