

Sikkerhedsdatablad



i henhold til Arbejdsministeriets bkg. nr. 559
og EU-direktiverne 91/155/EØF, 93/112/EF og 2001/58/EF

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren.

Danogips A/S

Kløvermarksvej 4 - 6
9500 Hobro

Tlf: 96 57 30 00

Knauf F 425

Hurtigtørrende special gulvmasse

PR-nr:

CAS nr:

Brugsanvisnings nr:	K72-01
Licensnr:	1167
Oprettet af:	PNA
Oprettet dato:	27. nov 00
Rettet af:	TSP
Sidst revideret dato:	19. feb 03
Nødtelefon nr:	96573097

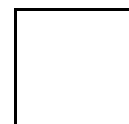
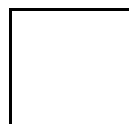
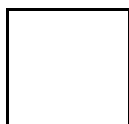
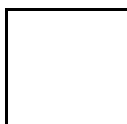
Anvendelse:

2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer.

Calciumsulfat: Koncentration 40-60 w/w %. R-Sætninger: S-Sætninger: Fare-symboler:
Portlandcement: Koncentration < 2 w/w %. R-Sætninger: 37/38, 41, S-Sætninger: Fare-symboler: Xi.

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

3. Fareidentifikation.



R-sætninger

S-sætninger

4. Førstehjælp.

Øjenkontakt: Skyl øjet med vand i mindst 15 min. Ved fortsat irritation søg læge. Fortsæt skylning endtil læge overtager behandling.

Indånding: Søg frisk luft.

Indtagelse: Drik vand. Ved ubehag søg læge. Fremkald ikke opkast.

Hudkontakt: Vask huden med sæbe og vand. Anvend dernæst fugtighedscreme.

Særlige midler: -

5. Brandbekæmpelse.

Produktet er ikke brandbart.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld.

Udslip opsamles med skovl/kost evt. støvsuger.

Udslip behandles som affald.

7. Håndtering og opbevaring.

Håndtering.

Undgå indånding af støv og kontakt med hud og øjne. Undgå at sprede støv.

Opbevaring.

Produktet opbevares tørt og i originalemballage.

Emballage : tankvogn / 40 kg sække.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

Der anvendes støvmaske ved risiko for dannelse af støv.
Ved risiko for hyppig hudkontakt anvendes handsker.
Ved risiko for stænk i øjnene anvendes beskyttelsesbriller.

Støvfilter : klasse P2.

Handsker : alm. arbejdshandsker.

Mineralsk støv, inert, respirabel. GV : 5 mg/m³.

Mineralsk støv, inert. GV : 10 mg/m³

9. Fysisk-kemisk egenskaber.

Udseende:

Grålig

Lugt:

pH:

Kogepunkt (°C):

Brandnærende egenskab

Smeltepunkt (°C):

Damptryk

Flammepunkt (°C):

Relativ vægtfylde

Massefylde: 1,6-2,0

Antændelighed:

Mol-vægt:

Kodenummer:

Selvantændelse (°C):

Fedtopløselighed

Ekspløseionsevne:

Fordelingskoefficient

pH = 12,5 i 5000 g/1000 g vand.

10. Stabilitet og reaktivitet.

Hærder ved kontakt med vand/fugt.

Reagerer basisk med vand.

Flammepunkt (°C) :

11. Toksikologiske oplysninger.

Øjenkontakt: Kan virke stærkt irriterende.

Indånding: Støv kan irritere luftvejene og medføre halsirritation og hoste.

Indtagelse: Kan virke irriterende.

Hudkontakt: Støv fra produktet udtørre huden og kan give irritation.

Langtidsvirkning: Ingen kendte.

Værdi:

Ref.

Peroral rotte mg/kg:

Percutan rotte mg/kg:

Inhalation mg/l/4t:

12. Miljøoplysninger.

Ingen tilgængelige oplysninger.

13. Bortskaffelse.

Produktet bortskaffes som byggeaffald efter gældende kommunale affaldsregulativ.

EAK-kode : 17 01 04

Affaldskortnr: Affaldsgruppe:

14. Transportoplysninger.

UN:
MFAG
IATA:
IMDG:

EØF:
ADR:
Ems:

CAS:
RID:

15. Oplysninger om reguleringer.

Alle der arbejder med produktet skal gøres bekendt med dette sikkerhedsdatablad. Ingen krav til særlig uddannelse.

Kodenummer : 00 - 4 (1993)

Indeholder under 2 mg vandopløseligt chromat/kg tør cement i hele produktets levetid.

16. Andre oplysninger.

R37/38 Irriterer åndedrætsorganerne og huden.
R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

Generel opdatering af hele sikkerhedsdatabladet.