

Sikkerhedsdatablad
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**Oplysninger om produktet****Handelsnavn:** Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)**Sikkerhedsdatablad-nummer:** 45p5381**Stoffets /præparatets anvendelse** Bygningskemi**Producent/leverandør:**

Saint-Gobain Weber A/S

Silovej 3

Karlstrup

DK 2690 Karlslunde

tlf. nr. ++45/56 18 18 56

email: tch@weber.dk

Oplysning i nødstilfælde:

Saint-Gobain Weber A/S

Tlf.nr. ++45 56 18 18 56

2 Fareidentifikation**Klassificering af stoffet eller blandingen****Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**

GHS05 ætsning

Eye Dam. 1 H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF

Bortfalder

bortfalder

Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EU's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave.

Klassificeringssystem:

Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EU-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger

Mærkningselementer**Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008****Farepiktogrammer**

GHS05

Signalord Fare**Risikosætninger**

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Sikkerhedssætninger

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P103 Læs etiketten før brug.

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

(fortsættelse på side 2)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

Handelsnavn: Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)

(fortsættelse fra side 1)

Mærkning efter EØF-direktiver:

Pga. beregningsmetoden ifølge "EUs almindelige klassificeringsdirektiv for tillavninger" i dets sidstgyldige formulering er produktet ikke deklarationspligtigt.

De almindelige sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal overholdes

Særlig mærkning af bestemte præparater:

Produktet reagerer med vand stærkt alkalisk; derfor skal hud og øjne beskyttes.





Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk karakterisering

Beskrivelse: Blanding af nedenfor nævnte stoffer med ufarlige iblandinger.

Farlige indholdsstoffer

| | | |
|-------------------|--|--------|
| CAS: 1305-62-0 | calciumhydroxid | 2 - 5% |
| EINECS: 215-137-3 |  Xi R37/38-41  Eye Dam. 1, H318;  STOT SE 3, H335;  Skin Irrit. 2, H315 | |

Yderligere oplysninger: Teksten på de anførte advarselssignaler findes i kapitel 16.

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Generelle oplysninger:

Den tilskadekomne bringes omgående ud af fareområdet. Får patienten et ildebefindende, søges læge, og dette datablad forelægges.

Efter indånding: Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af besværligheder skal læge konsulteres.

Efter hudkontakt: Skal omgående vaskes af med vand.

Efter øjenkontakt:

Øjnene skal skylles flere minutter ved åbne øjenlåg med rindende vand. I tilfælde af vedvarende besværligheder skal lægen konsulteres.

Efter slugning/synkning:

Munden skylles med vand. Der må ikke udløses en opkastning. Søg læge og forelæg dette datablad.

5 Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler: The product is not combustible.

Særligt beskyttelsesudstyr: Særlige forholdsregler kræves ikke.

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personrelevante forsigtighedsforanstaltninger:

Undgå støvdannelse

Hold personer borte, og bliv i vindsiden

Bær personlig beskyttelsesbeklædning

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Særlige foranstaltninger kræves ikke.

Fremgangsmåde til rensning/optagelse: Skal tages op mekanisk.

(fortsættelse på side 3)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

Handelsnavn: Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)

Yderligere oplysninger For information om bortskaffelse se kapitel 13

(fortsættelse fra side 2)

7 Håndtering og opbevaring

Håndtering:

Oplysninger om sikker brug:

Hold beholderen tæt lukket

Vær forberedt på bortslugning i tilfælde af støvdannelse.

Dannelse af støv skal undgås.

Oplysninger om brand- og eksplosionssikring Særlige forholdsregler kræves ikke.

Lagring:

Krav til lagerrum og beholdere: Opbevares kun i uåbnet originalbeholder

Oplysninger om sammenlagring Ikke nødvendig.

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Yderligere oplysninger om udformningen af tekniske anlæg

Ikke nogen yderligere oplysninger, se punkt 7.

Bestanddele med arbejdspladsrelevante grænseværdier som skal overvåges

| CAS-nr. | stoffets betegnelse | % | art | værdi | enhed |
|-----------|---------------------|---|-----|-------|-------|
| 1305-62-0 | calciumhydroxid | | | | |
| GV | 5 mg/m ³ | | | | |
| | E | | | | |

Yderligere oplysninger

Som grundlag tjente de ved opstillingstidspunktet gyldige lister.

Personligt beskyttelsesudstyr:

Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler:

Spis og drik ikke under arbejdet

Undgå kontakt med hud og øjne

De sædvanlige forsigtighedsforanstaltninger ved håndteringen med kemialier skal overholdes.

Beskyttelse af åndedrættet:

Ikke nødvendig i tilfælde af god rumventilering.

I tilfælde af kortvarig eller mindre belastning skal bruges et

åndedrætsværn; i tilfælde af intensiv eller længere

eksponering skal der bruges et luftforsynet åndedrætsværn.

Korttids filterapparat :

Filter P2

Beskyttelse af hænderne:

Protective gloves should be used if there is a risk of a constant direct contact

Handskemateriale Nitrilimprægnerede bomuldshandsker.

Beskyttelse af øjnene: Beskyttelsesbriller

Beskyttelse af kroppen: Arbejdsbeskyttelsesdragt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

Generelle angivelser

Udseende:

Form:

Pulver

Farve:

I overensstemmelse med produktbetegnelse

(fortsættelse på side 4)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

Handelsnavn: **Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)**

(fortsættelse fra side 3)

| | |
|---|------------------------------------|
| Lugt: | Lugtløs |
| Tilstandsændring | |
| Smeltepunkt/smelteområde: | Ikke bestemt |
| Kogepunkt/kogeområde: | ikke anvendelig |
| Flammepunkt: | Ikke anvendelig |
| Antændelighed (fast, luftformig): | Stoffet er ikke antændeligt. |
| Selvantændelighed: | Produktet er ikke selvantændeligt. |
| Eksplodingsfare: | Produktet er ikke eksplosivt. |
| Damptryk: | Ikke relevant. |
| Densitet: | ikke bestemt |
| Opfyldningskoncentration: | ikke bestemt |
| Opløselighed/blandbarhed med vand: | |
| Vand: | Uopløselig |
| pH-værdi | Ikke relevant. |
| Viskositet: | |
| Dynamisk: | Ikke relevant. |
| Kinematisk: | Ikke relevant. |
| Flydende bestanddele: | |
| EU-VOC | 0,00 % |
| Yderligere oplysninger: | Ingen. |

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk opløsning Ingen nedbrydning ved bestemmelsesmæssig brug.

Stoffer som skal undgås:

Farlige reaktioner Ingen farlige reaktioner kendt

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen farlige nedbrydningsprodukter kendt.

11 Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet:

Primære irritationsvirkning:

På huden: Ingen irriterende virkning

På øjnene: Ingen irriterende virkning

Sensibilisering: Nogen sensibiliserende virkning er ikke kendt.

Yderligere toksikologiske oplysninger:

Pga. beregningsmetoden ifølge EUs almindelige klassificeringsdirektiv for tillavninger i dets sidstgyldige formulering er produktet ikke deklarationspligtigt.

DK

(fortsættelse på side 5)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

Handelsnavn: Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)

(fortsættelse fra side 4)

12 Miljøoplysninger

Yderligere økologiske oplysninger:**Almindelige oplysninger:**

Indtrængen i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet skal forhindres.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

Produkt:**Anbefaling:**

Må ikke aflæsses sammen med husholdningsaffald. Indtrængen i kloakeringen skal forhindres.

Produktet størkner efter tilsætning af vand efter til 6 timer og kan derefter bortskaffes som bygningsaffald.

Det europæiske affaldskatalog

Possible waste code. The concrete waste code depends of the source of the waste.

17 09 03* Andet bygnings- og nedrivningsaffald (herunder blandet affald) indeholdende farlige stoffer

Urensede emballager:**Anbefaling:**

Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.

Ikke-kontaminerede emballager kan genbruges.

Anbefalet rensmiddel: Sække rystes grundigt.

14 Transportoplysninger

Transport ad landvejen ADR/RID (grænseoverskridende/indenlandsk):

ADR/RID-GGVS/E klasse: -

Transport med søgående skib IMDG/GGVsø:

IMDG/GGVsø-klasse: -

Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:

ICAO/IATA-klasse: -

UN "Model Regulation": -

Transport/yderligere oplysninger: Ikke farligt stof ifølge ovenfor nævnte forordninger.

15 Oplysninger om regulering

Kemikaliesikkerhedsvurdering Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.**Nationale forskrifter:**

(DK) pr.nr.: 1948662

(DK) Kodenummer: 00-4

-DK-

(fortsættelse på side 6)

Sikkerhedsdatablad

ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

trykdato: 02.12.2010

Revision: 24.08.2010

Handelsnavn: Hydraulisk mørtel hvid Kh 100/400 (1:3)

(fortsættelse fra side 5)

16 Andre oplysninger

Oplysningerne støtter sig til vores nuværende viden, men udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

Risikoangivelser

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

R37/38 Irriterer åndedrætsorganerne og huden.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

Afdeling som udsteder datablad Afdeling produksikkerhed

Kontaktperson: Tom Christensen Tlf.nr. 56 18 18 56

Forkortelser og akronymer:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

* **Dataene ændret i forhold til tidligere version**