
Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabets/virksomheden

Oplysninger om produktet

Handelsnavn: Våd kalkmørtel til murværksformål (5-10 % læsket kalk)**Stoffets anvendelse:** Vådmørtel**Producent / leverandør:**

Wewers Mørtel A/S

Mårum

Ny Mårumvej 222

3230 Græsted

Tlf. nr. +45 48 78 38 13

Fax. +45 48 78 38 14

Email: moertel@wewers.dk

Wewers Mørtel A/S

Igelsø

Maglesøvej 79

4300 Holbæk

Tlf. nr. +45 59183586

Fax. +45 59183150

Email: moertel@wewers.dk

Nødsituation:

Wewers Mørtel A/S

Igelsø:

Tlf. nr. +45 59183586

Mårum

Tlf. nr. +45 48 78 38 13

Tlf. nr. +45 40 46 56 40

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



GHS07

Skin Sens. 1 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion

Skin Irrit. 2 H315 Forårsager hudirritation

Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

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



Xi; Lokalirriterende

R41; Risiko for alvorlig øjenskade.

Oplysning om særlige farer for mennesker og miljø:

"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

GHS07

Signalord Fare

Risikosætninger

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

Sikkerhedssætninger

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

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P103 Læs etiketten før brug.

P261 Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.

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.

Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

- P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.
P321 Særlig behandling (se ... på denne etiket).
P501 Indholdet/beholderen bortskaffes i henhold til de lokale/regionale/nationale/internationale forskrifter.

Mærkning efter EØF-direktiver:

Produktet er kategoriseret og mærket efter EU retningslinjerne/forordningen om farlige stoffer. De almindelige sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal overholdes

Bogstavkode og farebetegnelse for produktet:

Xi Lokalirriterende

Farebestemmende komponent(er) til etikettering:

Våd mørtel

R-sætninger:

41 Risiko for alvorlig øjenskade.

S-sætninger:

- 2 Opbevares utilgængeligt for børn.
22 Undgå indånding af støv.
26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og lægen kontaktes.
28 Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand.
36/37/38 Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelses handsker og - briller/ansigtsskærm.
46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket

Særlig mærkning af bestemte præparater:

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

3 Sammensætning / oplysninger om indholdsstoffer**Kemisk karakterisering****Beskrivelse:** Våd kalk mørtel**Farlige Indholdsstoffer**

CAS: 1305-62-0 EINECS: 215-137-3	Natriumchlorid	5-10 %
-------------------------------------	----------------	--------



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Generelle oplysninger:

Klædningsstykker som er forurenede med produktet skal fjernes med det samme.

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

Ved hudkontakt: Skal omgående vaskes af med vand. Ved vedvarende hudirritation søges læge.

Ved øjenkontakt: Skyl grundigt i flere minutter med åbne øjne og lægen konsulteres.

Ved indtagelse: Rigeligt vand skal drikkes, og tilførsel af frisk luft. Lægen skal tilkaldes omgående.

5 Brandbekæmpelse

Stoffet er ikke brandfarligt

Egnede slukningsmidler: The product is not combustible.

Særligt beskyttelsesudstyr: Særlige forholdsregler kræves ikke.

6 Forholdsregler ved udslip

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: Undgå støvdannelse, bær personlig beskyttelsesbeklædning.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet: Undgå udledning af store mængder til afløb

Forholdsregler ved rengøring / opsamling: Skal tages op mekanisk og fyldes på egnede beholdere for genbrug eller bortskaffelse

Yderligere oplysninger: For information om bortskaffelse se kapitel 13

7 Håndtering og opbevaring

Oplysninger om sikker brug:

Dannelse af støv skal undgås.

Vær forberedt på bortsugning i tilfælde af støvdannelse.

Opbevaring: Opbevares tørt og frostfrit

Oplysninger om sammenlagring:

Lageres adskilt fra fødevarer

Oplysninger om opbevaring med andre stoffer: Må ikke opbevares med stærke syrer

Yderligere oplysninger om opbevaring: Ingen



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

8 Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Yderligere oplysninger om udformningen af tekniske anlæg: Ikke nogen yderligere oplysninger, se punkt 7.

Indholdsstoffer med arbejdsrelaterede grænseværdier der skal overvåges:

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

Yderligere eksplosionsgrænse værdier ved mulige risici under forarbejdning:

Grænseværdier for partikulær forurening: mg/m³ Reference
Mineralsk støv, inert 10 AT2007
Mineralsk støv, inert, respirabel 5 AT2007

Grænseværdier for partikulær forurening: mg/m³ Reference
Kvarts, total 0,3 AT2007
Kvarts, respirabel 0,1 AT2007

Yderligere oplysninger

Som grundlag tjener de ved opstillingstidspunktet gyldige lister.

Personlige værnemidler:

Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler:

De sædvanlige forsigtighedsforanstaltninger ved håndtering af kemikalier skal overholdes.

Skal holdes borte fra føde- og drikkevare samt foderstoffer.

Forurenet, og gennemvædet beklædning skal tages af med det samme.

Hænderne skal vaskes før pauserne og ved arbejdets ende. Efter arbejdet anvendes en fedtende hudcreme

Undgå kontakt med øjnene

Beskyttelse af åndedrættet:

Korttids filterapparat: Filter P2



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

I tilfælde af kortvarig eller mindre belastning skal bruges et åndedrætsværn; i tilfælde af intensiv eller længere eksponering skal der bruges et luftforsynet åndedrætsværn.

Beskyttelse af hænderne:

Egnede beskyttelseshandsker

Handske materiale:

Nitrilimprægnerede bomuldshandsker

Handskematerialets gennemtrængnings tid:

Hos handskeforhandleren skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængnings tid og overholde denne.

Beskyttelse af øjnene:

Tæt lukkende beskyttelsesbriller

Beskyttelse af krop:

Brug egnet arbejdsbeskyttelsesdragt

9 Fysisk - kemiske egenskaber**Generelle angivelser:**

- **Form:** Pulver
- **Farve:** I overensstemmelse med produktbetegnelse
- **Lugt:** Ikke karakteristisk

Tilstandsændring:

- **Smeltepunkt/smelteområde:** Ikke anvendelig
- **Kogepunkt/kogeområde:** Ikke anvendelig

Flammepunkt: Ikke relevant

- **Antændelighed (fast, i luftform)** Ikke relevant, stoffet er ikke antændeligt
- **Selvantændelighed:** Ikke relevant

Eksplodingsfare: Ikke relevant, stoffet er ikke eksplosivt

Damptryk: Ikke relevant

Densitet: Ikke bestemt

Opløselighed/



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

blandbarhed med vand:	Uopløselig
pH-værdi:	14
Viskositet / flydebestanddele:	Ikke relevant
Yderligere oplysninger:	Ingen

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk opløsning:	Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.
Farlige reaktioner:	Kalciumhydroxid kan angribe metaller og galvaniseret materiale under dannelse af brint, med risiko for dannelse af eksplosive luftblandinger. Produktet holdes væk fra stærke syrer for at undgå varmeudviklende reaktioner.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Ingen farlige nedbrydningsprodukter kendt

11 Toksikologiske oplysninger

Akut toksicitet:

Primær irritationsvirkning:

- **På huden:** Ingen irriterende virkning
- **På øjnene:** Stærk ætsende virkning med fare for alvorlige øjenskader. Irriterende virkning
- **Ved indtagelse:** Indtagelse virker stærkt irriterende og kan medføre ætsning af hals, mave og tarm
- **Ved indånding:** Indånding af støv kan virke stærkt irriterende på luftvejene

Yderligere toksikologiske oplysninger:

Pga. beregningsmetoden ifølge EUs almindelige klassificeringsdirektiv for tillavninger i dets sidstgyldige formulering opviser produktet følgende farer:

Lokalirriterende



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

12 Miljøoplysninger

Oplysninger om elimination (persistens og nedbrydelighed):

Yderligere oplysninger: Produktet er biologisk svært nedbrydeligt

Økotoksiske virkninger: Bemærkning

Produktet indeholder stoffer, der forårsager lokal pH-ændring og derfor virker skadelig på fisk og bakterier.

Almindelige oplysninger:

Indtrængen i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet skal forhindres / undgås.

13 Forhold vedrørende bortskaffelse

Produkt:

Anbefaling:

Ved tilsætning af vand størkner produktet efter 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.

10 13 11	Affald fra cementbaserede kompositmaterialer, bortset fra affald henhørende under 10 13 09 og 10 13 10
10 13 14	Betonaffald og betonslam

Urensede emballager:

Anbefaling: Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter

Anbefalet rensmiddel: Sække rystes grundigt

14 Transportoplysninger

Transport ad landevejen ADR/RID (grænseoverskridende / indland)

- ADR/RID-GGVS/E klasse: -

Søtransport IMDG/GGVSee

- IMDG/GGVSee- klasse: -



Handelsnavn: Våd kalkmørtel (5-10 % læsket kalk)

Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR

- ICAO/IATA-klasse: -

Transport yderligere oplysninger: Ikke farligt gods ifølge ovennævnte forordninger

15 Oplysninger om regulering

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

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.

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

Afdeling som udsteder datablad: Teknisk afdeling Wewers

Kontaktperson: Helle Larsen TLF. +45 40 46 56 40

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)