

Handelsnavn: Funktionsmørtel

1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabets/virksomheden

Oplysninger om produktet

Handelsnavn: Funktionsmørtel

Stoffets anvendelse: Færdigmørtel

Producent / leverandør:

VM Mørtel A/S
Sdr. Vråvej 121
9760 Vrå
Tlf. +45 98 98 01 88
Email: ms@sejlstrup.dk
www.sejlstrup.dk

Nødsituation:
VM Mørtel
Tlf. nr. +45 98 98 01 88

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

Mærkningselementer

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

Dette produkt er klassificeret og mærket iht. CLP-forordningen.

Farepiktogrammer



GHS05

Sinalord Fare

Risikosætninger

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

Sikkerhedssætninger

H317 kan forårsage allergisk hudreaktion.

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/øjensbeskyttelse/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 læge.

P321 Særlig behandling (se.... På denne etiket).

P332+P313 Ved hudirritation: søg lægehjælp.

Andre farer

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Ikke relevant

vPvB: Ikke relevant

3. Sammensætning/Oplysninger om indholdsstoffer

Kemisk betegnelse: Ingen

Beskrivelse: Ingen

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå

Tlf. 98 98 01 88

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 besværigheder 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. Der må ikke udløses en opkastning. Søg læge og forelæg dette datablad.

5. Brandbekæmpelse

Stoffet er ikke brandfarligt

Egnede slukningsmidler: Produktet er ikke brændbart

Særligt beskyttelsesudstyr: Særlige forholdsregler kræves ikke.

6. Forholdsregler ved udslip

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: Undgå støvdannelse, bær personlig beskyttelsesbeklædning. Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet: Særlige foranstaltninger kræves ikke.

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 afskilt fra fødevarer

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

Yderligere oplysninger om opbevaring: Lagres køligt og tørt i godt lukkede beholdere. Beskyttes mod luftfugtighed og vand.

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.

Forurennet, 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.

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå
Tlf. 98 98 01 88

Beskyttelse af åndedrættet:

Korttids filterapparat: Filter P2

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: Nitrilimpregnerede 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. Fysiske – kemiske egenskaber

Generelle angivelser:

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

Tilstandsændring:

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

Flammepunkt:

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

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå
Tlf. 98 98 01 88

Eksplodingsfare: Ikke relevant, stoffet er ikke eksplosivt

Damptryk: Ikke relevant

Densitet: Ikke relevant

Oplæselighed/Blandbarhed med vand: Hærder ved kontakt med vand.

pH-værdi: Alkalisk

Viskositet / flydebetanddele: Ikke relevant

Yderligere oplysninger: Ingen.

10. Stabilitet og kreativitet

Termisk opløsning: Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

Farlig 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. Toksikologisk oplysninger

Akut toksicitet:

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå
Tlf. 98 98 01 88

Primær irritationsvirkning:

- **På Huden:** Forårsager hudirritation.
- **I 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 EU's almindelige klassificeringsdirektiv for tillavninger i dets sidst gyldige formulering opviser produktet følgende farer:

Lokalirriterende.

12. Miljøoplysninger

Oplysninger om elimination (persistens og nedbrydelighed):

Økotoksiske virkninger: **Bemærkning**

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

Yderligere oplysninger: Produktet er biologisk svært nedbrydeligt.

Almindelige oplysninger:

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

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produkt:

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå
Tlf. 98 98 01 88

Anbefaling:

Ved tilsætning af vand størkner produktet efter 6 timer, og kan derfor bortskaffes som bygningsaffald.

Det Europæiske affaldskatalog:

Possible waste code, the concrete waste code depends on the source of the waste.

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

Urensede emballager:

Anbefaling: Bortskaffelse i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

Anbefalet rensmiddel: Sække rystes grundigt.

14. Transportoplysninger

Transport af landevej ADR/RID (grænseoverskridende / indland)

- ADR/RID-GGVS/E klasse: -

Søtransport IMDG/GGVSee

- IMDG/GGVSee- klasse -

Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR

- ICAO/IATA-klasse: -

Transport yderligere oplysninger: Ikke farligt gods ifølge ovennævnte forordninger.

15. Oplysninger om regulering

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Det er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

Sdr. Vråvej 121 · 9760 Vrå
Tlf. 98 98 01 88

16. Andre oplysninger

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

Risikoangivelser

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H335 kan forårsage irritation af luftvejene.

R41 Risiko for alvorlig øjenskade.

Kontaktperson: Mette Sørensen TLF. +45 98 98 01 88