

Bornholm Mørtel og Transport

Revideret april 2014

LEVERANDØRBRUGSANVISNING
(SIKKERHEDSDATABLAD)

SANDMØRTEL

1. identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn: **SANDMØRTEL**

Leverandør: Bornholm Mørtel og Transport, info@nmv.dk, 21242061

Kontaktperson: Allan Marck Hansen

2. sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

<u>Kemisk navn</u>	<u>vægt %</u>	<u>Cas. Nr.</u>	<u>klassifikation</u>
Calciumhydroxid	3-9	1305-62-0	C; R34
Vand	13-15		
Strandsand +S55	76-84		

3. farlige egenskaber(fareidentifikation)

Produktets basiske reaktion (pH 12-13) medfører, at produktet kan virke irriterende på øjne og hud.

4. Førstehjælp (foranstaltninger)

Indånding: Ved utilpashed, søg frisk luft. Søg læge hvis symptomerne ikke straks forsvinder.

Hud: Foruren hud skylles med vand, til materialet er skyllet væk. Hvis irritationen ikke ophører, kontakt læge.

Øjne: Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Husk at fjerne evt. kontaktlinser. Søg læge ved vedvarende irritation.

Indtagelse: Giv straks rigelige mængder af vand at drikke. Undgå opkastning. Hvis der kommer opkastning, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer opkast i lungerne. Kontakt lægen!

5. forholdsregler over for spild (udslip) ved uheld

Spild opsamles. Undgå kontakt med hud og øjne (se punkt 8)
bortskaffelse (se punkt 13)

6. Brandbekæmpelse

Produktet kan ikke brænde

7. Håndtering og opbevaring.

Håndtering: undgå kontakt med hud og øjne. Ved udkrasning af fuger, undgå indånding af støv.

Opbevaring: fugtfrit, frostfrit og utilgængeligt for børn.

8. forholdsregler ved brug – eksponeringskontrol/personlige værnemidler.

<u>Komponenter</u>	<u>grænseværdi</u>
Calciumhydroxid	5 mg/m ³ (støv)

Åndedrætsværn: ved støvende arbejde anvendes støvmaske (P2)

Øjenbeskyttelse: ved risiko for stænk i øjne anvend beskyttelsesbriller/ansigtsskærm

Hudbeskyttelse: ved manuel håndtering af produktet anvendes egnede beskyttelseshandsker

Der skal være let adgang til rigelig vand og øjenskyll

Bornholm Mørtel og Transport

9. Fysisk-kemiske egenskaber:

Tilstandsform	som fugtigt sand	opløselighed i vand:	tungt opløseligt
Farve:	lys grå	pH:	12-13
Lugt:	-	Massefylde:	1,8-2,0g/cm ³
Lugtgrænse:	-	Flammepunkt	-
Smeltepunkt:	-	Selvantændelsestemp.	-
Kogepunkt:	-	Ekspløsningsgrænse	-
Damptryk:	-	Brandfareklasse-	
Andet:	-		Handelsnavn; Sandmørtel

10. stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:	stabilt ved normal anvendelse
Reaktivitet:	Caliumhydroxid reagerer med syre under varmeudvikling.

11. Sundhedsfarlige egenskaber (toksikologiske oplysning)

Indånding:	Støv virker irriterende på slimhinder og luftveje. Indånding af store mængder støv kan give sår i næsen, og betændelse i luftvejene.
Hud:	Langvarig kontakt kan medføre stærk irritation af huden. Skader kan vise sig som meget tør hud, rødme, kløe, revner og sår
Øjne:	Stenk/støv kan være stærkt irriterende til ætsende.
Indtagelse:	kan medføre kraftig irritation samt mulig ætsning i mund, spiserør og mavesæk.
Langtidsvirkning:	Kan give eksem. Gentagen indånding af støv over længere tid kan medføre nedsat lungefunktion. Risiko for silikose(støvlunge)

12. Miljøoplysninger.

Nedbrydelighed:	Produktet er ikke biologisk nedbrydeligt.
Akkumulering:	Produktet er ikke bioakkumulerbart, ophobes ikke i organismer.
Økotoksicitet:	Akut pH virkning. Alkalisk.


13. Bortskaffelse

Spild eller rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ.			
EAK-kode:	10 13 00 00	affaldsfraktion	kemikalieaffaldsgruppe

14. transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af regler om transport af farlig gods.

15. Mærkning/anvendelsesbegrænsning m.v.(oplysning om regulering).

Mærkning:		
Indeholder:	calciumhydroxidR-sætning:	
R 36/38 irriterer øjnene og huden		Xi
		Lokalirriterende

S- sætning:	S2:	opbevares utilgængeligt for børn
	S22:	undgår indånding af støv
	S24/25:	undgår kontakt med hud og øjne.
	S26:	Kommer stoffet i øjnene, skylles omgående med vand og læge kontaktes.
	S46	Ved indtagelse kontakt omgående læge og vis denne.
Anvendelsesbegrænsning:	Ingen, men medarbejderne skal være instrueret i arbejdets udførelse og være orienteret om indholdet af denne brugsanvisning(sikkerhedsblad).	

16. andre oplysninger.

Andvendelses-	
Formål:	Produktet anvendes til pudsning og opmuring inden for byggeriet.