



SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 27.01.2011

Internt nr.:

Erstatter dato: 31-08-2009

FORSAND Tørr Sand

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

- Godkjent for bruk
 Godkjent for lab. bruk
 Modifisert av Mørtelverket Forsand

HANDELSNAVN Tørr sand 0,0-0,5 mm/ 0,5-1,2mm / 1,2-3,0mm / 3,0-6,0mm /Fugesand/ Strøsand
PRODUKTTYPE Tørrsand
PR.NR.
NOBB-nr

Produsent/importør Mørtelverket Forsand
Adresse Forsand
Postnr & sted 4110 Forsand
Telefon 51 70 06 70
Faks 51 70 06 71
Kontaktperson Lene Larsen
Utarbeidet av Lene Larsen
Hjemmeside www.forsand-sandkompani.no

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Ikke klassifisert som farlig gods i noen klasse.

3. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Nr	Ingrediens navn	CAS-NR	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
1	Granitt		76	IK
2	Feltspat/kvartskorn		12	IK
3	Diorittlignende bergart		7	IK
4	Kataklasitt/mylonitt		2	IK
5	Kvartsitt, grovkornet		1	IK
6	Omdannet bergart		1	IK
7	Omdannet bergart m/finkornet kvarts		1	IK

Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig,
E=Ekspllosiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, Fo=Brannfarlig, N=Miljøskadelig, M=Arvestoffskadelig,
A=Allergifremkallende, K=Kreftfremkallende, R=Reproduksjonsskadelig.



SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 27.01.2011

Internt nr.:

Erstatter dato: 31-08-2009

FORSAND Tørr Sand

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

INNÅNDING Ved innånding av stor støvkonsentrasjon, sørg for frie luft og frie luftveier.

ØYEKONTAKT Ved irritasjon skylles øynene i rent rennende vann.

SVELGING

**MEDISINSK
INFORMASJON**

5. TILTAK VED BRANNSLOKKING

**PASSENDE
SLUKNINGSMIDDEL** Ikke relevant.

**BRANN- OG
EKSPLOSJONSFARER** Produktet er ikke brennbart og inneholder ikke forbrenning av andre stoffer.

PERSONLIG VERNEUTSTYR Verneklær- slukkevann kan virke etsende på hud og øyne

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

**SIKKERHETSTILTAK FOR
Å BESKYTTE PERSONELL**

**SIKKERHETSTILTAK
FOR Å BESKYTTE MILJØ**

EGNEDE METODER FOR Tørt materiale feies eller støvsuges opp. Unngå støvutvikling så godt som mulig. Kan spyles bort. Ellers ingen spesielle forhåndsregler

**SKADEBEGRENSNING
OG OPPRENSKING**

ANNEN INFORMASJON

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

**SPESIELLE
EGENSKAPER OG FARER** Ingen spesielle.

**HÅNDTERINGSVEILEDNING
LAGRINGSANVISNING**

FORSAND Tørr Sand

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

FOREBYGGENDE TILTAK

ÅNDEDRETTSVERN Ved utilstrekkelig ventilasjon benyttes: Støvfilter P2 (for fint støv).

ØYEVERN Bruk vernebriller ved risiko for støvdannelse.

ARBEIDSHANSKER .

VERNEKLÆR

ANNEN INFORMASJON

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Tilstandsform:	Sand.		
Farge:	Grå		
Lukt:	Luktfri.		
Løselighet:			
Smelte/Frysepunkt:	Ikke relevant	Tetthet	Ca 1600 kg/m ³
Ekspløsjonsomr.,:	Ikke relevant	Løselighet i vann:	
Damptrykk:	Ikke relevant	Metningskons.:	
Dekomponeringstemp.:	Ikke relevant	Rel. tetth. i m. luft(l=1):	
pH løsning:		Kokepunkt:	Ikke relevant
Flammepunkt:	Ikke brennbart	pH konsentrat:	
Molvekt:	Ikke relevant	Viskositet:	Ikke relevant
Tenntemperatur:	Ikke relevant	Luktegrense:	Luktfritt
Rel. damptetthet, (l=1):		Rel. fordampningshast.:	
Luftreaktiv:		Vannreaktiv:	

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

REAGERER MED

FARLIGE

SPALTNINGSPRODUKTER

ANNEN INFORMASJON



SIKKERHETSDATBLAD

Sist endret: 27.01.2011

Internt nr.:

Erstatter dato: 31-08-2009

FORSAND Tørr Sand

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

GENERELT

INNÅNDING Ved innånding av store støvkonsentrasjoner, sørg for frisk luft og frie luftveier.

HUDKONTAKT

ØYEKONTAKT Høy støvkonsentrasjon kan irritere øyne.

SVELGING

AKUTTE OG KRONISKE SKADEVIRKNINGER

ALLERGI Ikke kjent

KREFT Ikke kjent

MUTAGENE EFFEKTER Ikke kjent

**REPRODUKSJONS-
SKADE EFFEKTER** Ikke kjent

12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

MOBILITET

NEDBRYTBARHET

BIOAKKUMULASJON

ØKOTOKSITET

ANDRE SKADEVIRKNINGER

ANNEN INFORMASJON

13. FJERNING AV RESTER OG AVFALL

GENERELT

AVFALLSGRUPPER

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

FLAMMEPUNKT IK

GENERELT Stoffet er ikke klassifisert som farlig gods på vei eller bane.



SIKKERHETSDATABLAD

Sist endret: 27.01.2011

Internt nr.:

Erstatter dato: 31-08-2009

FORSAND Tørr Sand

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Fareklasse/Anm.

INGREDIENSER PÅ EDIKETTEN

SAMMENSETNING Natur sand (100%)

R-SETNINGER

S-SETNINGER

REFERANSER

Forskrifter om helsefare-, brannfare-, eksplosjons-, miljøfaremerking med veiledning incl. YL merking 2002. Norsk Stoffliste (SFT, Arbeidstilsynet, DSB, Oljedirektoratet) av 2002. Administrative normer 2003

16. ANDRE OPPLYSNINGER

RELEVANTE
RISIKOSETNINGER
ANGITT I SEKSJON 3

INNFORMASJONSKILDER Cas-nr. 65997-15-1 Klassifisering Europeisk Sementforening. Cem-Bureau.

LEVERANDØRENS

Opplysningene i dette databladet er utarbeidet på grunnlag av opplysninger fra underleverandører og er i henhold til opplysninger i vår besittelse på den sist angitte dato for revisjon. De opplysninger som er gitt er ment å være retningsgivende for sikker håndtering, bearbeiding, lagring og transport. Det forutsettes at produktet benyttes i henhold til beskrivelse på emballasjen eller annen teknisk beskrivelse utarbeidet av Mørtelverket Forsand. Enhver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser skjer på brukerens eget ansvar.

ANMERKNINGER

UTGITT: 29.05.2002