

# HMS-DATABLAD

## 1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	19.09.2007
<b>Handelsnavn:</b>	<b>KH Kabelhylse</b>
Produkttype:	KONSTRUKSJONSMATERIALER (BYGGEMATERIALER)
Anvendelsesområde:	Brannsikring
Artikkelnr:	090399006
PR-nr:	Ikke deklareringspliktig
<b>Nødtelefon1:</b>	<b>Giftinformasjonssentralen 22 59 13 00</b>
<b>Nødtelefon2:</b>	<b>911 12 406</b>
<b>Leverandør/omsetter:</b>	Firesafe AS
Besøksadresse:	Tevlingveien 23
Postadresse:	Postboks 6411 Etterstad
Postnummer	0605
Poststed:	OSLO
Land:	Norge
Telefon:	22 72 20 20
Telefax:	23 17 86 00
E-post:	<a href="mailto:firmapost@firesafe.no">firmapost@firesafe.no</a>
www:	<a href="http://www.firesafe.no">www.firesafe.no</a>
Kontaktperson:	Arvid Solli
<b>HMS-datablad utarbeidet av:</b>	Haslund Consult
Telefon:	22 10 24 47

## 2. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
		Kloretyl fosfatholdig belegg	30- 60	
		Glassfiberduk	30- 60	

Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplisiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig

Ingrediens informasjon	Produktet er en stålhylse, innvendig dekket av et laminat. Informasjonen i dette datablad er basert på de dominerende ingredienser i dette laminat  Vurdert ikke merkepliktig
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 3. Viktigste faremomenter

Helsefare:	Ved normale forhold er produktet harmløst.
Sikkerhet:	Produktet er utviklet til brannvern, og er ikke brann- eller eksplosjonsfarlig, men ekspanderer ca. 20 vol. % ved brann.
Miljøfare:	Produktet gir ikke skadevirkninger på miljøet under normale omstendigheter.

## 4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Symptomatisk behandling. Ved normale forhold er produktet harmløst.
Innånding:	Skyll nesen
Hudkontakt:	Vask hendene
Øyekontakt:	Ved støvutvikling skyll øynene
Svelging:	Lite sannsynlig Ved støvutvikling skyll munnen

## 5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Vann, skum, CO2, pulver. Slukningsmiddel velges i forhold til omliggende brann
Personlig verneutstyr ved slukking av brann:	Se pkt 8
Annen informasjon:	Produktet er ikke brann eller eksplosjonsfarlig, men ekspanderer ca. 20 vol. % ved brann.

## 6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning:	Fjernes, og evt. feies opp, forurenses ikke. Behandles som normalt ufarlig avfall.
-----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

## 7. Håndtering og oppbevaring

Lagringsanvisning:	Lagres i originalemballasje, utilgjengelig for barn.
--------------------	------------------------------------------------------

## 8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m <sup>3</sup>	Adm.år	Anm.
Forebyggende tiltak:	Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Ingen relevante forhold er påkrevet.				
Åndedrettsvern:	Ved støvutvikling bruk vernemaske				
Øyevern:	Ved støvutvikling, bruk vernebriller				
Arbeidshansker:	Bruk vanlige arbeidshansker				

## 9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Fast
Lukt:	Uten lukt
Farge:	Grå
Løslighet i vann:	Nei

## 10. Stabilitet og Reaktivitet

Annen informasjon:	Produktet er helt stabilt og ikke reaktivt, men ekspanderer ca. 20 vol. % ved brann.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

## 11. Opplysninger om helsefare

Generelt:	Ingen spesielle farer.
Innånding:	Støvutvikling ved bearbeiding kan irritere
Hudkontakt:	Ingen spesielle farer
Øyekontakt:	Støvutvikling ved bearbeiding kan irritere
Svelging:	Lite sannsynlig

## 12. Opplysninger om miljøfare

Andre skadevirkninger:	Produktet representerer ingen miljøfarer.
------------------------	-------------------------------------------

## 13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	Egnede metoder til fjerning av kjemikaliet Ingen spesielle forholdsregler, behandles som vanlig avfall. Leveres til godkjent avfallsdeponi
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 14. Opplysninger om transport

Varenavn/Proper Shipping Name:	
UN-nr:	
Farlig gods ADR/RID:	Nei
Farlig gods IMDG:	Nei
Farlig gods IATA/ICAO:	Nei
Generell transport info:	Det er ingen relevante opplysninger ut over normal håndtering.

## 15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	KH Kabelhylse
Farebestemmende komponenter:	
EF-etikett:	<b>Nei</b>
Referanser:	EU-direktiv: 2004/73/EF Forskrift om endring av forskrift 16 juli 2002 om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier. Norsk stoffliste 2002 med endringer i henhold til den 29.tekniske tilpasning til rådsdirektiv 67/548/EØF Administrative normer 2003 Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier av 30/7-2002 Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) ADR 2007 SFT`s OBS-liste
Annen informasjon:	R-setninger: Ingen S-setninger: Ingen Andre anmerkninger: Produktet er vurdert: Ikke merkepliktig. Produktet inneholder ingen ingredienser oppført i SFT`s OBS-liste

## 16. Andre opplysninger

Erstatter HMS-datablad av:	18.05.2007
	Viktigste anvendelsesområder og evt. begrensninger

Leverandørens merknader:	<p>Brannsikring</p> <p>Viktigste kilder ved utarbeidelsen av HMS-databladet (ikke norske) Produsentens datablad Dangerous properties of industrial chemicals. N.Sax The condensed chemical dictionary. Reinhold The Merck Index</p> <p>HMS-databladet er revidert og kvalitetssikret av Haslund Consult Tlf: 22 10 24 47 i henhold til Forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-,</p> <p>Denne informasjon gjelder kun det ovennevnte produkt og gjelder ikke nødvendigvis dersom det brukes sammen med annet (andre) produkt(er) eller i noen prosess.</p> <p>Opplysningene er så vidt vi vet riktige og fullstendige og gitt i god tro, men uten ansvarsforpliktelse. Det er brukerens eget ansvar å forvise seg om at opplysningene er riktige og fullstendige for hans spesielle bruk av produktet.</p> <p>Produktkode: B45100</p>
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------