

HMS - DATABLAD

Thermax Rørstruper



1 Identifikasjon av kjemikallet og ansvarlig firma

Produkt og Produsent Identifikasjon

Fire Rated Pipe Wrap
Protecta AS
Norge

Handelsnavn og Grossist

Thermax Rørstruper
Thermax AS
Per Krohgsvei 4 C
1065 Oslo

2 Opplysninger om Kjemisk Sammensetning

Polyten innpakking med grafitt basert intumescent

3 Viktigste faremomenter

Ikke klassifisert som farlig.

4 Førstehjelpstiltak

Innånding: --
Svelging: --
Hudkontakt: --
Øyekontakt: --

5 Tiltak ved Brannsløkking

Produktet er ikke brennbart

6 Tiltak ved Utsiktet Utslipp

Tiltak for å sikre personell:
Ikke nødvendig
Tiltak for å beskytte miljø:
Ingen
Metoder for rensing:
--

7 Håndtering og Oppbevaring

Håndteringsveiledning:
--
Lagringsanvisning:
Lagre på ett tørt sted

8 Eksponeringskontroll og Personlig Verneutstyr

Personlig verneutstyr:
Ingen spesielle krav

9 Fysiske og Kjemiske Egenskaper

Tilstandsform: Solid
Farge: Hvit
Aktiverende temp: 140°C

10 Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet: Stabil under anbefalte lagringsbetingelser
Forhold å unngå: Intet spesielt
Farlige spaltningsprodukter:
Ingen

11 Opplysninger om helsefare

Innhold er ikke ansett å være farlig.

12 Opplysninger om miljøfare

Innhold er ikke ansett å være farlig.

13 Fjerning av rester og avfall

Produktet skal leveres i h.h.t gjeldende lokale og nasjonale bestemmelser.

14 Opplysninger om transport

Transportmåte	Merknader
Lokal vei/jernbane	Ingen restriksjoner
Sjø	Ingen restriksjoner
Luft	Ingen restriksjoner
Internasjonal vei/jernbane	Ingen restriksjoner

15 Opplysninger om Lover og Forskrifter

Produktet er klassifisert som ikke farlig. Bruk i h.h.t. nasjonale regler, merket med NBL godkjeningsnummer (Norge). Installerer i h.h.t. lokal montasjeanvisning.

16 Andre opplysninger

Denne informasjonen er basert på nåværende kunnskap og gjeldende regler. Den gir veiledning på helse, sikkerhet og miljømessige aspekter ved produktet. Brukeren forblir ansvarlig for at produktet passer til den enkelte applikasjon