

VERNEBLAD

KAIFLEX-produkter

Vis Sikkerhetsdatablad



Kjemikaliets bruksområde	Brukes til isolering i kjøleindustrien. Forhindrer kondensering og begrenser energitap i rør (bend og ventiler inkludert), kanaler, kjøleanlegg og luftkondisjoneringsanlegg.
Førstehjelpstiltak	
Generelt	I tvilstilfelle bør lege kontaktes.
Innånding	Ikke relevant.
Hudkontakt	Ikke relevant.
Øyekontakt	Ikke relevant.
Svelging	Lite aktuelt. Fremkall ikke brekning. Konsulter lege for særskilt råd.
Annen informasjon	Ingen spesiell, se seksjon 4.1.
Verneutstyr	
Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Personlig verneutstyr bør velges i henhold til CEN-standard og i samarbeid med leverandøren av personlig verneutstyr.
Åndedrettsvern	Normalt ikke nødvendig.
Håndvern	Bruk av hansker kreves ikke under normale forhold.
Øyevern	Normalt ikke nødvendig.
Annet hudvern enn håndvern	Normale arbeidsklær.
Annen informasjon	Det oppgitte verneutstyr er veiledende. Risikovurderingen (Faktisk risiko) kan føre til andre krav.
Tiltak ved brannslukking	
Passende brannslukningsmidler	Velges i forhold til omgivende brann.
Uegnet brannslukningsmidler	Bruk ikke samlet vannstråle.
Brann- og eksplosjonsfarer	Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig.
Personlig verneutstyr	Bruk trykkluftmaske når produktet er involvert i brann. Ved rømning brukes godkjent rømningsmaske. Se forøvrig seksjon 8.
Annen informasjon	Beholdere i nærheten av brann flyttes straks eller kjøles med vann.
Tiltak ved utslipp	
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Benytt personlig verneutstyr som angitt i seksjon 8.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Forhindre utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn.
Metoder for opprydding og rengjøring	Spill samles opp mekanisk. Spill samles opp i egnede beholdere og leveres til destruksjon som avfall iht. seksjon 13.
Andre anvisninger	Se også seksjon 8 og 13.
Ansvarlig firma	
Firmanavn	Kaimann AS
Postadresse	Postboks 586 Høyden
Postnr.	1529 MOSS
Land	NORGE
Telefon	69 24 40 80