



1 Identifikasjon av produktet og av selskapet

Produkt: Protecta Hardplate Pluss
Bruksområde: Brannisolering
Firma: Protecta AS
Adresse: Ravneveien 7
Linnestad Næringsområde
N-3174 Revetal
Telefon: 02944

2 Fareidentifikasjon

Klassifisering: Ikke klassifisert som farlig
Farebeskrivelse: Ingen fare relatert til produktet
Tilleggsinformasjon: Intet

3 Opplysninger om Kjemisk Sammensetning

Komponent	Identifikasjon	Merking/klassifisering	Innhold
Kalsiumsilikat	-	-	<100%
Gips	-	-	<100%
Cellulosefiber	-	-	<100%
Vermikulitt	-	-	<100%
Mica	-	-	<100%

Inneholder ingen ytterligere komponenter/stoffer som utløser rapporteringsplikt

4 Førstehjelpstiltak

Innånding: Gå til område med frisk luft
Svelging: Drikk mye væske og hvis symptomer utvikles så kontakt lege
Hudkontakt: Skyll under rennende vann i ett minutt før vask med såpe og vann, ved allergiske reaksjoner kontakt lege
Øyekontakt: Skyll øynene med vann, kontakt lege hvis irritasjon fortsetter

5 Tiltak ved Brannslukking

Materialet er ikke brennbart

6 Tiltak ved Utsiktet Utslipp

Ingen spesielle tiltak

7 Håndtering og Oppbevaring

Håndteringsveiledning:
Ingen spesielle tiltak
Lagringsanvisning:
Lagre på ett tørt sted

8 Eksponeringskontroll og Personlig Verneutstyr

Eksponeringsgrense:
Intet spesielt
Personlig verneutstyr:
Bruk passende støvmaske og briller, vask hender etter langvarig kontakt

9 Fysiske og Kjemiske Egenskaper

Tilstandsform: Solid
Farge: Hvitaktig
Lukt: Ingen
Kokepunkt: Over 1000°C
Tørr densitet: Mellom 800 kg/m³ og 950 kg/m³
Flammepunkt: --
Løslighet i vann: Uløselig, motstandsdyktig mot vann

10 Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet: Stabil
Forhold å unngå: Intet spesielt
Farlige spaltningsprodukter: Ingen

11 Toksikologisk Informasjon

Ingen kjente helsefarer

12 Miljømessig Informasjon

Ingen kjente miljøfarer, produktet kan resirkuleres

13 Avfallsbehandling

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

14 Transport Informasjon

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 i Norge, SITAC godkjeningsnummer i Sverige og MK-godkjeningsnummer i Danmark. Installerer i h.h.t. lokal montasjeanvisning.

16 Andre opplysninger

Informasjonen beskrevet i HMS Datablad er laget i h.h.t. CHIP Regulations, UK. 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