

Sikkerhedsdatablad

Iht. 453/2010 og CPL nr. 1272/208. Udfærdiget 2018-04-18.

Punkt 1: Identifikation af materiale og virksomhed

Produkt navn: FireFree® Brandkamserstatning

Produkttype: Brandisoleringsplader

Leverandør: Scandi Supply a/s, Energivej, 5492 Vissenbjerg, tlf. +45 76 24 48 00, mail@scandisupply.dk

Punkt 2: Fareidentifikation

Materialet er ikke klassificeret som farligt, i henhold til CPL. nr. 1272/2008.

Punkt 3: Sammensætning af/oplysninger om indholdsstoffer

Produktet indeholder ingen mærkningspligtige stoffer i sådanne koncentrationer, at de skal deklarerer.

Punkt 4: Førstehjælpsforanstaltninger

Pga. produktets særlige fysiske form, er følgende foranstaltninger kun påkrævet i tilfælde, hvor produktet skæres op.

Indånding: Håndtering af produktet kan forårsage irritation pga. støv. Sørg for frisk luft. Ved gener, søg læge.

Øjne: Håndtering af produktet kan forårsage irritation pga. støv Ved kontakt med øjne, skyl med vand. Ved gener, søg læge.

Punkt 5: Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart. Egnede brandbekæmpelsesmiddel kan anvendes. Fjern materialet fra brandområder, hvor dette er muligt uden farer. Undgå røg, brug friskluftsmaske og beskyttelseshandsker. Søg frisk luft.

Punkt 6: Forholdsregler ved udslip og uheld

Vedr. værnemidler, se punkt 8. Almindelige værnemidler iht. EN469 anbefales.

Undgå spild af materialet. Ved spild, samle materialet op og placer det i egnede affaldscontainere.

Punkt 7: Håndtering og opbevaring

Det anbefales at opbevare materialet tørt. Håndter materialet i lokaler med god ventilation. Frisk vand og øjenskyllmidler bør være tilgængelige. Sørg for god håndhygiejne efter endt håndtering.

Punkt 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Eksponeringskontrol: Ingen særlige krav, udover de generelle krav, der følger af EU-direktiv 89/391 samt national arbejdsmiljølovgivning.

Øjenbeskyttelse: Anbefales, hvor produktet skæres op.

Handsker: Stofhandsker med gummidubber anbefales. Sørg for god håndhygiejne.

Åndedrætsværn: Anbefales når produktet skæres op.

Punkt 9: Fysiske/kemiske egenskaber

Udseende Form: Grå, porøs plade
Smeltepunkt: 1345°
Massefylde: 250 kg/m³
pH Værdi: 8

Punkt 10: Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt under normale forhold.

Punkt 11: Toksikologiske oplysninger

Indånding: Moderat irriterende
Hudkontakt: Ingen kendt virkning
Øjenkontakt: Kan irritere øjnene
Indtagelse: Ingen kendt virkning

Punkt 12: Miljøoplysninger

Ingen særlige forhold.

Punkt 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke klassificeret som farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen (BEK Nr 1309/2012). Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale affaldsordning.
EAK-kode: Afhængigt af anvendelse: 17 06 04 Isoleringsmateriale, bortset fra affald hørende under 17 06 01 – 17 06 03.

Punkt 14: Transportoplysninger

Ikke klassificeret som farligt gods.

Punkt 15: Oplysninger om regulering

Ikke mærkningsligtig

Punkt 16: Andre oplysninger

Intet at bemærke