

VERNEBLAD

Keim Lignosil Scudo

Vis sikkerhetsdatablad



Generelt

Kjemikaliets bruksområde

Isolerende grunn- og mellomstrøk for tre, innendørs og utendørs.

Førstehjelpstiltak

Generelt

Kontakt alltid lege ved ubehag, irritasjon eller andre vedvarende symptomer. Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

Innånding

Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende ligger i ro. Søk legehjelp ved ubehag.

Hudkontakt

Vask straks med vann og såpe og skyll godt. Bruk ikke løsemiddel eller tynner. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.

Øyekontakt

Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann og kontakt lege.

Svelging

Skyll munnen. Drikk rikelig med vann. IKKE framkall brekning. Søk legehjelp umiddelbart.

Generelle symptomer og virkninger

Se avsnitt 11 for mer informasjon om symptomer og virkninger.

Annen informasjon

Påse at medisinsk personell er informert om det aktuelle materialet, og at de tar nødvendige forholdsregler for å beskytte seg selv. Ved behov for medisinsk assistanse. Ha beholderen og/eller etiketten tilgjengelig.

Verneutstyr

Symboler



Egnede tekniske tiltak

Forurensede klær må tas av umiddelbart. Vask hendene før pauser og ved arbeidets slutt. Unngå kontakt med hud og øyne. Unngå innånding av aerosoler.

Nødvendige egenskaper

Bruk tettsittende vernebriller.

Egnede materialer

Bruk godkjente vernehansker. Det angitte hanskematerialet er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider.

Egnede hansker

Nitrilbehandlede bomullshansker Naturgummi (latex)

Anbefalt åndedrettsvern

Gassmaske ,Filter A/P

Tiltak ved brannslukking

Egnede slokkingsmidler

CO₂, pulver eller vannstråle. Større branner bekjempes med alkoholskum.

Uegnede slokkingsmidler

Bruk ikke konsentrert stråle.

Brann- og eksplosjonsfarer

Ved termisk nedbrytning frigjøres skadelige og brennbare damper. I tilfelle av brann kan det frigjøres karbondioksid (CO_x), silisiumdioksid (SiO₂). Akryliska monomerer.

Brannslokkingsmetoder

Kjøøl ned utsatte beholdere med vannspray.

Personlig verneutstyr

Bruk påkrevd personlig verneutstyr

Annen informasjon

Utbrente rester og kontaminert slukkingsvann må bortskaffes iht myndighetenes forskrifter. Unngå innånding av røyk, branngasser og damper i tilfelle av brann. Polymer som blir tilbake etter fordampning av den vandige fasen er brannfarlig .

Tiltak ved utslipp

Generelle tiltak

Håndtering i henhold til avsnitt 7.

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Unngå kontakt med hud og øyne. Holdes unna alle antennelseskilder. Unngå innånding av damper.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Forhindre utslipp til vassdrag, avløp og jordsmonn. Lokale forskrifter av myndighetene må overholdes .

Opprydding

Absorber med bindingsmateriale (sand, kiselgur, syrebindemiddel , universalbindemiddel, sagflis).

Oppsamlet materiale behandles i henhold til regelverket. Kontaminerte overflater rengjøres grundig.

Andre anvisninger

For videre behandling av avfall se avsnitt 13.

Ansvarlig firma

Firmanavn

Sts - Surface Treatment Systems AS

Postadresse

Professor Birkelands Vei 24 C

Postnr.

1081 Oslo

Land

Norge

Telefon

+47 22056200