

Sikkerhetsdatablad
iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 13.02.2009

Revidert den: 13.03.2003

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma**Informasjon om produktet****Handelsnavn:** Meyco TCC 780**Artikkelnummer:** 534/3**Bruk av stoffet/ tilberedning** Betong/mørtel - tilsetning**Produsent/leverandør:**BASF Construction
Chemicals (Schweiz) AG
Vulkanstrasse 110
CH-8048 Zürich
Tlf 0041-1-4382111
Fax 0041-1-4382410BASF Construction Chemicals Norway A/S
Granerud Industriområde
Box 13
N-2120 Sagstua
Tlf 62 97 00 20
Fax 62 97 18 85**Avdeling for nærmere informasjon:** Avdeling produktsikkerhet**Informasjon i nødstilfeller:** BASF Construction Chemicals Norge A/S, tlf. 91879800. erik.gabrielsen@basf.com.**2 Viktigste faremomenter****Farebetegnelse:** Bortfaller.**Spesiell fareinformasjon for mennesker og miljø:** ?**3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering****Kjemisk karakteristikk:** Vannopløslig polyalkylenoxid.**Kjemisk karakteristikk****Farlige bestanddeler:** Bortfaller**4 Førstehjelpstiltak****Generelle informasjon:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.**etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.**etter hudkontakt:** Vask straks med vann og såpe og skylld godt etterpå.**etter øyekontakt:** Skylld øynene med åpne øyelokk i flere minutter under rennende vann.**etter svelging:** Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.**5 Tiltak ved brannslukning****Egnede slukningsmidler:**CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.**Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.**6 Tiltak ved utilsiktet utslipp****Forebyggende tiltak for personer:** Ikke nødvendig.**Miljøvernstiltak:**

Forhindre at produktet kommer ned i kloakk eller vassdrag.

Fortynn med rikelig med vann.

Tiltak for rengjøring/opsamling:

Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis).

Ytterligere informasjon: Farlige stoffer frisettes ikke.

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykddato: 13.02.2009

Revidert den: 13.03.2003

Handelsnavn: Meyco TCC 780

(fortsatt fra side 1)

7 Håndtering og oppbevaring

Håndtering:**Informasjon om sikker håndtering:** Ingen særlige tiltak nødvendig.**Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.**Lagring:****Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.**Informasjon om felles lagring:** Ikke nødvendig.**Ytterligere informasjon om lagervilkår:** Beskytt mot frost.**Lagerklasse:****VbF-klasse:** Bortfaller

* 8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg: Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.**Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

Ytterligere informasjon:

Basis: Veiledning nr. 361 om administrative normer for forurensning i arbeidsatmostfære av 1. februar 1996, senest endret mai 2007.

Personlig verneutstyr:**Generelle verne- og hygienetiltak:** Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.**Åndedrettsvern:** Ikke nødvendig.**Håndvern:** Ikke nødvendig.**hanskemateriale**

Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjenne tegn og er forskjellig fra produsent til produsent.

Naturkautsjuk (Latex)

Hansker av syntetisk gummi.

Hansker av plast.

Øyevern: Vernebrille anbefales ved omfylling.

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

alminnelige opplysninger

Form:	Flytende
Farge:	Fargeløs
Lukt:	Uten lukt

Tilstandsending**Smeltepunkt/smelteområde:** ca. 0°C**Kokepunkt/kokeområde:** ca. 100°C**Flammepunkt:** Ikke brukbar**Eksplosjonsfare:** Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.**Damptrykk ved 20°C:** 23 hPa**Tetthet ved 20°C:** 1 g/cm³**Løslighet i / blandbarhet med****vann:** Fullstendig blandbar.**pH-verdi ved 20°C:** 7-9,5**Viskositet:****dynamisk ved 25°C:** 300-700 mPas

10 Stabilitet og reaktivitet

Termisk spalting / vilkår som må unngås: Ingen spalting ved formålsriktig bruk.**Stoffer som må unngås:****Farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 13.02.2009

Revidert den: 13.03.2003

Handelsnavn: Meyco TCC 780

(fortsatt fra side 2)

Farlige spaltingsprodukter: Ingen farlige spaltingsprodukter kjent.

* 11 Opplysninger om helsefare

Akutt toksisitet:**Primær irritasjonsvirkning:****på huden:** Ingen irriterende virkning.**på øyet:** Ingen irriterende virkning.**Sensibilisering:** Ingen sensibiliserende virkning kjent.**Ytterligere toksikologiske henvisninger:**

Stoffet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av EF-listene i siste gyldige utgave.

12 Miljøopplysninger

Informasjoner om eliminasjon (persistens og spaltningsevne):**Ytterligere informasjoner** Produktet er biologisk nedbrytbart.**Ytterligere økologiske informasjon:****Generelle informasjon:** Generelt ikke farlig for vann

13 Fjerning av kjemikalieavfall

Produkt:**Anbefaling:** Må overgis til spesialbehandling, i overensstemmelse med myndighetenes forskrifter.**Ikke rengjort emballasje****Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.**Anbefalt rengjøringsmiddel:** Vann, eventuelt med tilsetning av rengjøringsmidler.

14 Opplysninger om transport

Transport/ytterligere informasjon: Ikke farlig gods iflg. ADR/RID og IMDG forordninger.

15 Opplysninger om lover og forskrifter

Merking i.h.t. EØS-direktiver:

Stoffet er ikke merkningspliktig iflg. EF-lister eller andre kjente litteraturkilder.

De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes.

Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV ikke merkningspliktig.

Nasjonale forskrifter:**Vannfareklasse:** Generelt ikke farlig for vann

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vår kunnskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

Avdeling som utsteder datablad: BASF Construction Chemicals Denmark A/S, DK-6230 Rødskov.**Kontaktperson:** Svend Aage Mikkelsen, BASF CC Denmark A/S. +45 74661511. svend-aage.mikkelsen@basf.com

N