

## Sikkerhetsdatablad iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 13.02.2009

Revidert den: 17.07.2006

### 1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

**Informasjon om produktet****Handelsnavn:** Glenium ACE 30/15**Artikkelnummer:** 916/1**Bruk av stoffet/ tilberedning** Betong/mørtel - tilsetning**Produsent/leverandør:**

BASF Construction Chemicals Norway A/S

Granerud Industriområde

Box 13

N-2120 Sagstua

**Avdeling for nærmere informasjon:** Avdeling produktsikkerhet**Informasjon i nødstilfeller:** BASF Construction Chemicals Norge A/S, tlf. 91879800. erik.gabrielsen@basf.com.

Tlf 62 97 00 20

Fax 62 97 18 85

post@basf.com

### 2 Viktigste faremomenter

**Farebetegnelse:** Bortfaller.**Spesiell fareinformasjon for mennesker og miljø:**

Produktet må ikke merkes ifølge beregningsprosedyren fastlagt i " EFs almenne direktiv for klassifisering av tilberedninger" - siste gyldige versjon.

**Klassifiseringssystem:**

Klassifiseringen tilsvarende aktuelle EF-lister, men er supplert med informasjon fra faglitteratur og bedriftsinformasjon.

### 3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

**Kjemisk karakteristikk** Betongtilsetning på basis af polyethercarboxylat.**Beskrivelse:** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.**Farlige bestanddeler:** Bortfaller**Ytterligere informasjon:** Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

### 4 Førstehjelpstiltak

**Generelle informasjon:** Klær som er tilsølt med produktet må fjernes omgående.**etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.**etter hudkontakt:** Vask straks med vann og såpe og skyll godt etterpå.**etter øyekontakt:** Skyll øynene med åpne øyelokk i flere minutter under rennende vann og søk lege.**etter svelging:**

Skyll munnen og drikk rikelig med vann.

Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

### 5 Tiltak ved brannslukning

**Egnede slukningsmidler:**CO<sub>2</sub>, 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:**

Unngå hudkontakt.

Bruk åndedrettsbeskyttelse ved innvirkning av damper/støv/aerosol.

**Miljøverniltak:** La ikke produktet komme ned i kloakk/vassdrag/grunnvann.

(fortsett på side 2)

# Sikkerhetsdatablad

## iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 13.02.2009

Revidert den: 17.07.2006

**Handelsnavn: Glenium ACE 30/15**

(fortsatt fra side 1)

**Tiltak for rengjøring/opsamling:**

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

**Ytterligere informasjon:** Farlige stoffer frisettes ikke.

## 7 Håndtering og oppbevaring

**Håndtering:****Informasjon om sikker håndtering:**

Unngå aerosoldannelse.

Unngå hudkontakt.

**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:** Ingen.**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:** Beskyttelseshansker.**hanskemateriale**

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

Polychloropren med inderlag af naturlatex. Anbefaling: Camapren 722, Kächele-Carna Latex GmbH (KCL).

Tykkelse: 0,6 mm

Gjennombrudstid: &gt; 480 min

Metode: DS/EN 374

Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskjenner og er forskjellig fra produsent til produsent. Da produktet representerer en sammensetning av flere stoffer, kan holdbarheten av hanskematerialet ikke forhåndsberegnes, og denne må testes før bruk.

**gjennomtrengingstid for hanskemateriale**

Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

**Øyvern:** Vernebrille anbefales ved omfylling.

## 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

**alminnelige opplysninger**

<b>Form:</b>	Flytende
<b>Farge:</b>	i.h.t. produktbetegnelse
<b>Lukt:</b>	Svak, karakteristisk

**Tilstandsending****Smeltepunkt/smelteområde:** ca. 0°C**Kokepunkt/kokeområde:** ca. 100°C**Flammepunkt:** Ikke brukbar**Damptrykk ved 20°C:** 23 hPa (vann)**Tetthet ved 20°C:** 1,03 g/cm<sup>3</sup>

(fortsatt på side 3)

# Sikkerhetsdatablad

## iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 13.02.2009

Revidert den: 17.07.2006

**Handelsnavn: Glenium ACE 30/15**

(fortsatt fra side 2)

**Løslighet i / blandbarhet med**

**vann:** Fullstendig blandbar.  
**pH-verdi ved 20°C:** ca. 6  
**Løsningsmiddelandel:**  
**Andel faste stoffer:** 15,0 %

**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.**Farlige spaltningsprodukter:** Ingen farlige spaltningsprodukter 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:**

Produktet er ikke merkningspliktig på bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiseringsretningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave.

**12 Miljøopplysninger****Ytterligere økologiske informasjon:****Generelle informasjon:**

Vannfareklasse 1 (D) (Selvklassifisering): lett farlig for vann

Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

Ikke la stoffet komme uforynnet ned i grunnvann, vassdrag eller kloakk.

**13 Fjerning av kjemikalieavfall****Produkt:****Anbefaling:** Må overgis til spesialbehandling, i overensstemmelse med myndighetenes forskrifter.**Europeiske avfalllisten**

10 13 99 | avfall som ikke er spesifisert andre steder

**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:**

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

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

(fortsatt på side 4)

**Sikkerhetsdatablad**  
iflg. 91/155/EF

Trykdato: 13.02.2009

Revidert den: 17.07.2006

**Handelsnavn: Glenium ACE 30/15**

(fortsatt fra side 3)

**16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet**

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

Endringer er markert med \* ut for avsnitt.

**Avdeling som utsteder datablad:** BASF Construction Chemicals Denmark A/S, DK-6230 Røddekro.

**Kontaktperson:** Svend Aage Mikkelsen, BASF CC Denmark A/S. +45 74661511. [svend-aage.mikkelsen@basf.com](mailto:svend-aage.mikkelsen@basf.com)

N