

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

Trykkdato: 16.02.2009

Revidert den: 31.07.2007

**1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma****Informasjon om produktet****Handelsnavn:** PCI Apogel H, komp. 2**Artikkelnummer:** 185/9**Bruk av stoffet/ tilberedning herder****Produsent/leverandør:**

PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11

D-86159 Augsburg

Tlf 0049-821-59010

Fax 0049-821-5901372

BASF CC Norge AS (PCI Norge AS)

Risløkkveien 2

N-0580 Oslo

Tlf 22 727 800

Fax 22 727 801

**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:**

Xi Irriterende

O Oksiderende

**Spesiell fareinformasjon for mennesker og miljø:**

R 7 Kan forårsake brann

R 36 Irriterer øynene

R 43 Kan gi allergi ved hudkontakt

**Klassifiseringssystem:**

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

**3 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering****Kjemisk karakteristikk****Beskrivelse:** Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.**Farlige bestanddeler:**

CAS: 94-36-0

dibenzoylperoksid

Xi, E, O; R 3-7-36-43

25-50%

EINECS: 202-327-6

**4 Førstehjelpstiltak****Generelle informasjon:** Klær som er tilsølt med produktet må fjernes omgående.**etter innånding:** Rikelig frisklufttilførsel, søk legehjelp for sikkerhets skyld.**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. Ved fortsatt besvær tilkall lege.

**etter svelging:**

Skylld munnen og drikk rikelig med vann.

Gi pasienten medisinalkull.

Tilkall lege straks.

**5 Tiltak ved brannslukning****Egnede slukningsmidler:** Brannslukningstiltak tilpasses omgivelsene.

(fortsatt på side 2)

N

# Sikkerhetsdatablad

## iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 16.02.2009

Revidert den: 31.07.2007

**Handelsnavn:** PCI Apogel H, komp. 2

(fortsatt fra side 1)

**Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

### 6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

**Forebyggende tiltak for personer:** Ikke nødvendig.

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

**Tiltak for rengjøring/opsamling:** Ta opp mekanisk.

### 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:** Må bare oppbevares i originalbeholdere.

**Informasjon om felles lagring:** Ikke nødvendig.

**Ytterligere informasjon om lagervilkår:** Hold beholderne tett lukket.

**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:**

**94-36-0 dibenzoylperoksid**

AA	5 mg/m <sup>3</sup>
A	

**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:**

Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og førstoffer.

Fjern omgående forurensede, gjennomvætede klær.

Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.

Unngå berøring med øynene.

Unngå berøring med øyne og hud.

**Åndedrettsvern:** Ikke nødvendig.

**Håndvern:** Beskyttelseshansker.

**hanskemateriale**

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

Naturkautsjuk (Latex)

Nitrilkautsjuk

Hansker av PVC.

**Øyevern:** Tettsittende vernebrille.

### 9 Fysiske og kjemiske egenskaper

**alminnelige opplysninger**

**Form:** Pulver

**Farge:** Hvit

**Lukt:** Uten lukt

(fortsatt på side 3)

# Sikkerhetsdatablad

## iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 16.02.2009

Revidert den: 31.07.2007

**Handelsnavn: PCI Apogel H, komp. 2**

(fortsatt fra side 2)

**Tilstandsending**

**Smeltepunkt/smelteområde:** Ikke bestemt  
**Kokepunkt/kokeområde:** Ikke bestemt  
**Flammepunkt:** Ikke brukbar  
**Selvantennelighet:** Produktet er ikke selvantennelig.  
**Eksplisjonsfare:** Produktet er ikke eksplisjonsfarlig.  
**Tetthet ved 20°C:** ca. 1 g/cm<sup>3</sup>  
**Løslighet i / blandbarhet med vann:** Uløslig

**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 spaltingsprodukter:** Ingen farlige spaltingsprodukter kjent.

**11 Opplysninger om helsefare**

**Akutt toksisitet:**

**Primær irritasjonsvirkning:**

**på huden:** Ingen irriterende virkning.

**på øyet:** Irriterende virkning.

**Sensibilisering:** Ved hudkontakt er sensibilisering mulig.

**Ytterligere toksikologiske henvisninger:**

På bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiserings-retningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave oppviser produktet følgende farer:

Irriterende

**Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:**

**Sensibilisering** Kan gi allergi ved hudkontakt

**12 Miljøopplysninger**

**Ytterligere økologiske informasjon:**

**Generelle informasjon:**

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

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.

**Ikke rengjort emballasje**

**Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

**\* 14 Opplysninger om transport**

**Landtransport ADR/RID (grenseoverskridende):**



**ADR/RID-GGVS/E-klasse:** 5.2 (P1)

(fortsatt på side 4)

N

# Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 16.02.2009

Revidert den: 31.07.2007

**Handelsnavn: PCI Apogel H, komp. 2**

(fortsatt fra side 3)

<b>Kemler-tall:</b>	539
<b>UN-nummer:</b>	3106
<b>Emballasjegruppe:</b>	-
<b>Betegnelse på godset:</b>	3106 ORGANISK PEROKSID TYPE D, I FAST FORM (dibenzoylperoksid)
<b>Begrenset mengde (LQ)</b>	LQ11
<b>Transportkategori</b>	2
<b>Tunnel restriksjonskode</b>	D

## 15 Opplysninger om lover og forskrifter

**Merking i.h.t. EØS-direktiver:** Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.  
**Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:**

  Xi Irriterende  
 O Oksiderende

### Farebestemmende komponenter ved etikettering:

dibenzoylperoksid

#### R-setninger:

- 7 Kan forårsake brann
- 36 Irriterer øynene
- 43 Kan gi allergi ved hudkontakt

#### S-setninger:

- 3/7 Emballasjen oppbevares godt lukket på et kjølig sted
- 17 Holdes vekk fra brennbart materiale
- 24/25 Unngå kontakt med huden og øynene
- 37/39 Bruk egnede vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm

#### Nasjonale forskrifter:

**YL-merkning:** 00-4.

**Informasjoner om arbeidsinnskrenkning:** Se beskjefligelsesinnskrenkningene for ungdommer.

## 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.

### Relevante R-satser

- 3 Meget eksplosjonsfarlig ved støt, gnidning, ild eller andre antennelseskilder
- 36 Irriterer øynene
- 43 Kan gi allergi ved hudkontakt
- 7 Kan forårsake brann

**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

N