

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: FIS VT 300 CE Side: 1/6  
Revision: 2010-07-01 Printdato: 2010-11-10  
Produktnr.: SDS-ID: DK-DA/1.1

## 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produktnavn: FIS VT 300 CE PR-nr. Endnu ikke tildelt  
Anvendelse: Klæbemiddel. Emballage: 390 ml  
1100 ml  
Leverandør: fischer A/S Nødtelefon: 24-timers-nødtelefon:  
Sandvadsvej 17A Bispebjerg Hospitals  
DK-4600 Køge giftlinje 82 12 12 12  
Tel:+45 46 32 02 20

Ansvarlig for udarbejdelse af sikkerhedsdatabladet. Spørgsmål til indholdet af dette sikkerhedsdatablad kan sendes til:  
SDS\_info@dhigroup.com

## 2. FAREIDENTIFIKATION

Produktet er klassificeret: Xi;R41 R43

Mennesker: Stænk kan medføre alvorlig øjenskade. Kan medføre allergiske hudlidelser hos disponerede personer.

## 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Produktet indeholder: methacrylater, cement og additiver.

### 67/548/EØF

%:	CAS-nr.:	EF nr.:	Kemisk navn:	Fareklassificering:	Anm.:
10-30	65997-15-1	266-043-4	Portlandcement	Xi;R38-41	
1-5	94-36-0	202-327-6	Dibenzoylperoxid	E;R3 O;R7 Xi;R36 R43	
1-5	923-26-2	213-090-3	2-Hydroxypropylmethacrylat	R43 Xi;R36	C; D

## 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Forbrænding: Skyl straks med vand. Fjern under skylningen tøj, som ikke er fastbrændt. Tilkald ambulance. Fortsæt skylningen under transport.

Indånding: Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Ved ubehag søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

Hudkontakt: Rens omgående huden ved først at indgnide den grundigt med flydende sæbe og derefter skylle grundigt med lunkent vand. Ved eksem eller andre hudgener: Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigelige mængder vand. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Tilkald ambulance. Fortsæt skylning under transport. Medbring sikkerhedsdatabladet.

Indtagelse: Skyl straks munden og drik rigeligt vand. Hold personen under opsyn. Ved ubehag, søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn:	FIS VT 300 CE	Side:	2/6
Revision:	2010-07-01	Printdato:	2010-11-10
Produkt nr.:		SDS-ID:	DK-DA/1.1

---

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler: Ved brandslukning anvendes skum, kulsyre eller pulver.

Særlige farer: Ved brand kan der dannes sundhedsfarlige gasser.

Beskyttelsesudstyr til slukningspersonel: Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes.

---

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå indånding af dampe og kontakt med hud og øjne. Rygning og brug af åben ild og andre antændelseskilder forbudt. Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8. Følg forholdsreglerne nævnt i dette sikkerhedsdatablad.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes til kloak, jord eller vandløb.

Metoder til oprydning: Fjern enhver antændelseskilde. Inddæm og opsug spild med sand, jord eller andet ubrændbart materiale. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

---

## 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering: Undgå indånding af dampe og kontakt med hud og øjne. Omhyggelig personlig hygiejne er nødvendig. Vask hænder og tilsmudsede områder med vand og sæbe, inden arbejdsstedet forlades. Skift straks gennemvædet tøj. Følg god kemikaliehygiejne.

Tekniske forholdsregler: Brug arbejdsmetoder som minimerer kontakt. Følg sikkerhedsforskrifterne i Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter.

Tekniske foranstaltninger: Førstehjælpsudstyr inkl. øjenskyllflaske skal forefindes på arbejdsstedet.

Tekniske forholdsregler ved opbevaring: Ingen særlige krav.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares i tæt lukket originalemballage på et tørt, køligt og godt ventileret sted.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: FIS VT 300 CE Side: 3/6  
Revision: 2010-07-01 Printdato: 2010-11-10  
Produkt nr.: SDS-ID: DK-DA/1.1

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Kodenummer: 0-5 (1993)

Tekniske foranstaltninger: Der skal være effektiv ventilation. Grænseværdier skal overholdes, og risikoen for indånding af dampe skal gøres mindst mulig.

<u>Kemisk navn:</u>	<u>Grænseværdier:</u>	<u>Type:</u>	<u>Anm.:</u>	<u>Referencer:</u>
Benzoylperoxid	5 mg/m <sup>3</sup>	-	-	AT

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.

Åndedrætsværn: Ved utilstrækkelig ventilation og ved kortvarigt arbejde kan egnet åndedrætsværn anvendes. Brug åndedrætsværn med kombinationsfilter, type A2/P2.

Håndbeskyttelse: Brug beskyttelseshandsker. Beskyttelseshandsker af butylgummi anbefales. Andre handsketyper kan anvises af handskeleverandøren.

Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller/ansigtsskærm skal anvendes. Ved arbejde med limpistol eller limtube kan der arbejdes uden ansigtsskærm eller hætte.

Hudbeskyttelse: Ved arbejde med fugepistol, limpistol eller limtube kan der arbejdes uden beskyttelsesdragt, hvis tøjet ikke tilsmudses af produktet. Beskyttelsesdragt og hætte skal anvendes.

Hygiejniske foranstaltninger: Fjern tilsmudset tøj og vask huden grundigt med vand og sæbe, når arbejdet er færdigt. Personlige værnemidler skal opbevares adskilt fra andet tøj. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Miljøeksponeringskontrol: Ikke kendt.

## 9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

Udseende: pasta

Lugt: karakteristisk

pH: ikke oplyst

Kogepunkt: ikke oplyst

Damptryk: ikke oplyst

Relativ massefylde: ikke oplyst

Opløselighed: delvist blandbar med vand

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil ved de foreskrevne opbevaringsbetingelser.

Tilstande/materialer, der skal undgås: Oxiderende - undgå kontakt med reduktionsmidler. Undgå kontakt med: Syrer og baser. Alkoholer og aminer.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen ved normale forhold.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	FIS VT 300 CE	Side:	4/6
Revision:	2010-07-01	Printdato:	2010-11-10
Produktnr.:		SDS-ID:	DK-DA/1.1

---

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Indeholder en lille mængde organisk opløsningsmiddel. Omfattende brug på dårligt ventilerede steder kan medføre dampe i skadelige koncentrationer.

Indånding: Kan irritere luftvejene/lungerne.

Hudkontakt: Produktet indeholder komponenter, som kan optages gennem huden. Risiko for udvikling af overfølsomhed eller udløsning af eksisterende overfølsomhed.

Øjenkontakt: Støv eller stænk fra brugsblanding kan give varige øjenskader. Øjeblikkelig førstehjælp er nødvendig.

Indtagelse: Virker irriterende. Kvalme, mavesmerter og opkastning kan forekomme.

---

## 12. MILJØOPLYSNINGER

Mobilitet: Produktet er delvist blandbart med vand og kan spredes i vandmiljøet. Produktet indeholder bestanddele, som ikke er blandbare med vand, og som vil sedimentere i vandmiljøet.

Nedbrydelighed: Produktet udhærder til en tungnedbrydelig masse.

Økotoksicitet: Produktets økotoksicitet er ikke oplyst.

Bioakkumuleringspotentiale: Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

Andre skadelige effekter: Ingen kendte.

---

## 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Affaldet er klassificeret som farligt affald. Bemærk, at udhærdet materiale normalt ikke er kemikalieaffald.

Affald i form af rester: EAK-kode: 08 04 09  
EAK-kode for fuldt udhærdet materiale: 08 04 10

---

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

---

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: FIS VT 300 CE  
Revision: 2010-07-01  
Produkt nr.:

Side: 5/6  
Printdato: 2010-11-10  
SDS-ID: DK-DA/1.1

---

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

### Faremærkning:



Lokalirriterende

Indeholder: Dibenzoylperoxid  
2-Hydroxypropylmethacrylat

- R41 Risiko for alvorlig øjenskade.  
R43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.  
S3/7 Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt sted.  
S24 Undgå kontakt med huden.  
S26 Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.  
S37/39 Brug egnede beskyttelseshandsker og briller/ ansigtsskærm under arbejdet.  
S60 Dette materiale og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald.

Kodenummer: 0-5 (1993)

Danske særregler: Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med dette produkt. Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

### Nationale reguleringer:

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).  
Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF, med ændringer.  
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, med ændringer.  
Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer.  
At-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.  
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde.  
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 om fastsættelse af kodenumre som senest ændret ved bekendtgørelse nr. 783 af 24. september 1993.  
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 48 af 13. januar 2010 om affald.

# SIKKERHEDSDATBLAD

Produkt navn:	FIS VT 300 CE	Side:	6/6
Revision:	2010-07-01	Printdato:	2010-11-10
Produkt nr.:		SDS-ID:	DK-DA/1.1

---

## 16. ANDRE OPLYSNINGER

Vedrørende anvendelsesbegrænsninger, se punkt 15.

Følgende punkter er blevet revideret eller indeholder nye oplysninger: 8, 15.

Ordlyd af risikosætninger:

R3	Meget eksplosionsfarlig ved stød, gnidning, ild eller andre antændelseskilder.
R7	Kan forårsage brand.
R36	Irriterer øjnene.
R38	Irriterer huden.
R41	Risiko for alvorlig øjenskade.
R43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

---

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablade er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.

Udarbejdet af DHI - Centre for Environment and Toxicology, Artvej 5, DK-2970 Hørsholm, Danmark.  
[www.dhigroup.com](http://www.dhigroup.com).