

## 1 Identifikation af stof/kemisk produkt og af selskab/virksomhed

- **Oplysninger om produktet**
- **Handelsnavn:** **CP 611A**
- **Stoffets /præparatets anvendelse** Acryl-tætningsmasse
- **Producent/leverandør:**  
 Hilti Danmark A/S  
 Islevdalvej 220  
 DK-2610 Rødovre  
 Tlf.: 0045 / 44 88 80 00  
 Fax: 0045 / 44 88 80 84  
 christoph.aubauer@hilti.com
- **Oplysningsgivende område:** Se kapitel 16
- **Oplysning i nødstilfælde:**  
 Hilti Danmark A/S  
 Tlf.: 0045 / 44 88 80 00  
 Fax: 0045 / 44 88 80 84  
 Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum - 24 h Service  
 Tel.: 0041 / 1 251 51 51 (international)

## 2 Fareidentifikation

- **Farebetegnelse:** Bortfalder
- **Oplysninger om særligt fare for mennesker og miljø** Farlig ved indånding.
- **Klassificeringssystem:**  
 Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EU-lister, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur, med firmaoplysninger og nationale forskrifter, som der i kapitel 15 skal tages ekstra hensyn til.

## 3 Sammensætning/oplysninger om indholdsstoffer

- **Kemisk karakterisering**
- **Beskrivelse:** Vandholding, fyldt acrylat-dispersionsmasse
- **Farlige indholdsstoffer** bortfalder

## 4 Førstehjælpsforanstaltninger

- **Generelle oplysninger:** Særlige forholdsregler kræves ikke.
- **Efter indånding:** Vedkommende bringes ud i frisk luft og lægges roligt
- **Efter hudkontakt:** Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.
- **Efter øjekontakt:** Øjnene skal skylles flere minutter ved åbne øjelåg med rindende vand.
- **Efter slugning/synkning:** Indhent straks lægens råd

## 5 Brandbekæmpelse

- **Egnede slukningsmidler:**  
 CO<sub>2</sub>, pulverslugker eller vandspraystråle. Større brande skal bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.
- **For sikkerhedens skyld uegnede slukningsmidler:** Vand i fuldt stråle
- **Særligt fare på grund af stoffet, dets forbrændingsprodukter eller opståede gasser:**  
 Ved brand kan frigives:  
 Kulmonoxid (CO)  
 Kuldioxid (CO<sub>2</sub>).
- **Særligt beskyttelsesudstyr:** Indånd ikke eksplosions- og brændgasser

## 6 Forholdsregler ved udslip

- **Personrelevante forsigtighedsforanstaltninger:**  
 Sørg for tilstrækkelig udluftning  
 Bær personlig beskyttelsesbeklædning  
 Særlig rutschfare pga. udløbet/spildt produkt
- **Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Lad ikke komme i kloakafløb/overfladevand/grundvand
- **Fremgangsmåde til rensning/optagelse:**  
 Skal tages op mekanisk.  
 Kontamineret materiale skal bortskaffes som affald ifølge punkt 13.

## 7 Håndtering og opbevaring

- **Håndtering:**
- **Oplysninger om sikker brug:** Særlige forholdsregler kræves ikke.
- **Oplysninger om brand- og eksplosionssikring** Særlige forholdsregler kræves ikke.
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrum og beholdere:** Beholderen opbevares i lukket tilstand på et tørt sted ved 5 - 25 °C

(fortsættelse på side 2)



trykdato: 18.07.2007

Revision: 18.07.2007

**Handelsnavn: CP 611A**

(fortsættelse fra side 1)

- **Oplysninger om sammenlagring** Ikke nødvendig
- **Yderligere oplysninger om lagringsvilkårene:** Ikke nogen

**8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

- **Yderligere oplysninger om udformningen af tekniske anlæg** Ikke nogen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- **Bestanddele med arbejdspladsrelevante grænseværdier som skal overvåges**  
Produktet indeholder ikke nogen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelevante grænseværdier som skal overvåges.
- **Yderligere oplysninger** Som grundlag tjente de ved opstillingstidspunktet gyldige lister.
- **Personligt beskyttelsesudstyr:**
- **Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler:**  
De sædvanlige forsigtighedsforanstaltninger ved håndteringen med kemialier skal overholdes.
- **Beskyttelse af åndedrættet:** Ikke nødvendig i tilfælde af god rumventilering.
- **Beskyttelse af hænderne:** Beskyttelseshandsker
- **Handskemateriale** Handsker af syntetisk gummi
- **Handskematerialets gennemtrængningstid**  
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- **Beskyttelse af øjnene:** Beskyttelsesbriller
- **Beskyttelse af kroppen:** Arbejdsbeskyttelsesdragt

**9 Fysisk-kemiske egenskaber**

 · **Generelle angivelser**

<b>Form:</b>	Pastøs
<b>Farve:</b>	Mørkegrå
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk

 · **Tilstandsændring**

<b>Smeltepunkt/smelteområde:</b>	Ikke bestemt
<b>Kogepunkt/kogekområde:</b>	Ikke bestemt

- **Flammepunkt:** ikke bestemt

 · **Tændingstemperatur:**

- **Opløsningstemperatur:** > 180°C

- **Selvantændelighed:** Produktet er ikke selvantændeligt.

- **Eksplodingsfare:** Produktet er ikke eksplosivt.

- **Densitet ved 20°C:** ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup> (DIN 51757)

 · **Opløselighed/blandbarhed med vand:**

<b>Vand:</b>	Kan blandes
--------------	-------------

- **PH-værdi ved 20°C** 8 - 9

**10 Stabilitet og reaktivitet**

- Ingen nedbrydning ved bestemmelsesmæssig brug.
- **Farlige reaktioner** Ingen farlige reaktioner kendt
- **Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen farlige nedbrydningsprodukter kendt

**11 Toksikologiske oplysninger**

- **Akut toksicitet:**
- **Primære irritationsvirkning:**
- **På huden:** Ingen irriterende virkning
- **På øjnene:** Ingen irriterende virkning
- **Sensibilisering:** Nogen sensibiliserende virkning er ikke kendt.
- **Yderligere toksikologiske oplysninger:**  
Ved saglig korrekt håndtering og bestemmelsesmæssig brug forårsager produktet efter vores erfaringer og efter de os foreliggende informationer ikke nogen sundhedsfarlige virkninger.

**12 Miljøoplysninger**

- **Økotoksiske virkninger:** ikke bestemt
- **Almindelige oplysninger:**  
Indtrængen i uførtynndt tilstand eller i større mængder i grundvandet, vandløb eller i kloakeringen skal forhindres.  
Fareklasse for vand 1 (D) (selvklassificering): ringe fare for vand

DK

(fortsættelse på side 3)



trykdato: 18.07.2007

Revision: 18.07.2007

**Handelsnavn: CP 611A**

(fortsættelse fra side 2)

**13 Bortskaffelse**

- **Produkt:**
- **Anbefaling:** Ved bortskaffelse skal de lokale forskrifter overholdes.

**· Det europæiske affaldskatalog**

08 00 00	AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFAVVER
08 04 00	Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler)
08 04 10	Klæbestof- og fugemasseaffald, bortset fra affald henhørende under 08 04 09

- **Urensede emballager:**
- **Anbefaling:** Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.

**14 Transportoplysninger**

- **Transport ad landvejen ADR/RID (grænseoverskridende):**
- **ADR/RID-GGVS/E klasse:** -

- **Transport med søgående skib IMDG:**
- **IMDG-klasse:** -

- **Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA-klasse:** -

- **Transport/yderligere oplysninger:** Ikke farligt stof ifølge ovenfor nævnte forordninger

**15 Oplysninger om regulering**
**· Deklaration efter EØF-direktiver:**

Pga. beregningsmetoden ifølge "EFs almindelige klassificeringsdirektiv for tillavninger" i dets sidstgyldige formulering er produktet ikke deklarationspligtigt.

De almindelige sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal overholdes

**· S-sætninger:**

- 2 Opbevares utilgængeligt for børn.
- 25 Undgå kontakt med øjnene.
- 36 Brug særligt arbejdstøj.

- **Nationale forskrifter:** MAL-Code: 00-1 (1993)

- **PR-Nr.:** 993541

**· Teknisk vejledning luft:**

Klasse	andel i %
Wasser	10-25
NK	<2,5

- **Fareklasse for vand:** Fareklasse for vand 1 (selvklassificering): ringe fare for vand

**16 Andre oplysninger**

Oplysningerne støtter sig til vores nuværende viden, men udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

**· Området som udsteder datablad:**

Hilti Corporation  
 Business Unit Chemicals  
 Quality/Safety/Environment

FL-9494 Schaan  
 Tel: 00423 234 2046  
 Fax: 00423 234 6046  
 e-mail: christoph.aubauer@hilti.com

- **Kontaktperson:** Dr. Christoph Aubauer