

# SÄKERHETS DATABLAD

Super-Bond C&B Polymer

Art.nr 679514

## 1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Handelsnamn:	Super-Bond C&B Polymer
Användning:	Dentalprodukt med polymerpulver.
Distributör	Sun Medical Co., Ltd, Japan
Svensk distributör:	DAB Dental AB
Adress:	Box 423, 194 04 Upplands Väsby
Nödtelefon:	112
Upplysningar om produkten:	08-506 505 00
E-post:	kontakt@dabdentalse.se

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsofarliga egenskaper: Obetydliga. Produkten är inte märkningspliktig. Stänk i ögonen kan ev. orsaka irritation. Kontakt med huden kan ev. orsaka irritation och rodnad. Se även punkt 11.

Fysikaliska/kemiska risker: Utsatt inte för värme över 40°C.

Miljömässiga risker: -

## 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

CAS-Nr:	Ämne:	Vikt-%:	Symboler:	R-fraser:
9011-14-7	Polymetylmetakrylat	Återstoden	-	-
	Metalloxider	0-50	-	-

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Stänk i ögonen:** Tag av ev. kontaktlinser. Håll ögonlocken brett isär och rulla med ögonen. Skölj med rikliga mängder tempererat 20°C - 30°C vatten i minst 10 min.

**Hudkontakt:** Tvätta med tvål och rikligt med vatten. Sök läkarhjälp om irritation utvecklas.

**Förtäring:** Förtäring i mindre mängder orsakar inga nämnvärda hälsoskador.

**Inandning:** Ingen särskild behandling krävs vid inandning i små mängder. Om individen utsätts för stora mängder damm, flytta den drabbade ut i friska luften. Tillkalla läkarhjälp om hosta eller andra symptom utvecklas. Vid andningssvårigheter, ge syrgas och tillkalla läkarhjälp.

**5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER**

- Brandfarliga egenskaper:** Brännbart pulver. Dammkoncentrationer kan vara explosiva.
- Flampunkt:** > 250°C.
- Självantändningstemp:** 480°C.
- Antändningsgränser:** Inte tillämpligt. Dammkoncentrationer kan vara explosiva.
- Lämpliga släckmedel:** Vattendimma, skum-, pulver-, kolsyresläckare.
- Farliga nedbrytningsprodukter:** Giftiga gaser som koloxid kan utlösas vid brand.
- Skyddsutrustning:** Självförsörjande eller sluten andningsapparat (risk för hälsoskadlig rök och ånga).

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

- Personliga skyddsåtgärder:** Kemikalieresistenta skyddshandskar och skyddsglasögon.
- Miljömässiga åtgärder:** Produkten förväntas inte ge några nämnvärda negativa miljöeffekter. Meddela Räddningsverket vid större spill.
- Saneringsmetoder:** Samla upp spillet i lämpliga behållare. Spola bort rester med vatten.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

- Hantering:** Skyddas mot skador.
- Lagring:** Förvara produkten på sval, torr och mörk plats.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**

- Ventilation:** God allmänventilation och/eller lokal ventilation.
- Övrig utrustning:** Ögondusch i anslutning till arbetsplatsen.
- Andningsskydd:** Krävs inte vid normal användning av produkten.
- Skydd för händerna:** Kemikalieresistenta skyddshandskar.
- Ögonskydd:** Skyddsglasögon.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

- Allmänna kännetecken:**
- Form: Fint pulver
- Lukt: Svag

Säkerhetsdatablad för Super-Bond C&B Polymer 20090601

**Fysikalisk/kemiska egenskaper:**

Specifik vikt: 1,2

#### 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet:** Stabil vid normala användnings- och lagringsförhållanden.

**Förhållanden som bör undvikas:** Värme över 40°C, direkt solljus.

**Material som bör undvikas:** Starkt oxiderande material.

**Farliga nedbrytningsprodukter:** Koldioxid och koloxid kan bildas vid upphettning till nedbrytningstemperatur.

**Farlig polymerisering:** Inträffar inte.

#### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Hälsorisker:** Kontakt med ögonen och huden kan ge irritation. Individer som är känsliga för metakrylat kan få allergisk reaktion (kontaktdermatit).

**Toxicitet:** LD<sub>50</sub> (råtta/oralt): > 2 000 mg/kg.

**Mutagenitet:** Inte känt.

**Cancerogenitet:** (NTP) – nej. (IARC) – nej (grupp 3: PMMA).

#### 12. EKOLOGISK INFORMATION

**Allmänt:** Produkten förväntas inte vara nämnvärt skadlig för miljön.

**Mobilitet:** Inte känt.

**Nedbrytbarhet:** Inte känt.

**Ackumulering:** Inte känt.

**Ekotoxicitet:** Inte känt.

**Övriga negativa effekter:** Inte känt.

#### 13. AVFALLSHANTERING

Farligt avfall. Lämnas till sopstation för kassering. Följ lokala föreskrifter för avfallshantering.

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

Säkerhetsdatablad för Super-Bond C&B Polymer 20090601

**Farligt gods:** Nej.

**Försiktighetsåtgärder:** Hanteras varsamt – dentalprodukt. Skyddas mot regn, direkt solljus, hetta och förorenande material.

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

##### **Klassificering/märkning**

Symbol/faroklass: -  
Riskfraser: -  
Skyddsfraser: -  
Övrigt: Utsätt inte produkten för värme över 40°C.

#### 16. ANNAN INFORMATION

Produkten är enbart avsedd för dentalt bruk av professionella användare.

Säkerhetsdatabladet är utformat enligt riktlinjerna i Kemikalieinspektionens faktablad Säkerhetsdatablad för produkter som släpps ut på den svenska marknaden. Översatt/REACH-anpassat från engelska till svenska 2009-06-01 från originalet 2006-04-24.