

SÄKERHETS DATABLAD

Super-Bond C&B Polymer

Art.nr 679515

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

Hälssofarliga 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: LD₅₀ (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.

Akkumulering: Inte känt.

Ekotoxicitet: Inte känt.

Övriga negativa effekter: Inte känt.

13. AVFALLSHANTERING

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

Säkerhetsdatablad för Super-Bond C&B Polymer 20090601

14. TRANSPORTINFORMATION

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.