

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## Synergy D6

Reviderad datum: 12.07.2012

Datum: 08.01.2013

Sida 1 av 4

### AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

#### Produktbeteckning

Synergy D6

#### Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

##### Användning av ämnet eller blandningen

endast för dentalt bruk

#### Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: Coltene/Whaledent AG  
Gatuadress: Feldwiesenstrasse 20  
Stad: CH-9450 Altstätten  
Telefon: +41 (71) 75 75 300  
Telefax: +41 (71) 75 75 301  
E-post: info.ch@coltene.com  
Internet: www.coltene.com

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### Klassificering av ämnet eller blandningen

Farobeteckningar : Irriterande  
R-fraser:  
Kan ge allergi vid hudkontakt.

#### Märkningsuppgifter

Farosymboler: Xi - Irriterande



Xi - Irriterande

#### Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten

TEGDMA

#### R-fraser

43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

#### S-fraser

24 Undvik kontakt med huden.  
37 Använd lämpliga skyddshandskar.

### AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

#### Blandningar

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Synergy D6**

Reviderad datum: 12.07.2012

Datum: 08.01.2013

Sida 2 av 4

**Farliga komponenter**

EG nr	Kemiskt namn	Mängd/halt
CAS nr	Klassificering	
Index nr	GHS-klassificering	
REACH nr		
216-367-7	BISGMA	5 - 10 %
1565-94-2	Xi R36/37/38	
203-652-6	TEGDMA	1 - 5 %
109-16-0	Xi R36/37/38-43	
276-957-5	UDMA	1 - 5 %
72869-86-4	R52-53	

Ordalydelse av R- och H-meningar: se avsnitt 16.

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid hudkontakt**

Vid kontakt med huden tvätta genast med: Vatten och tvål.

**Vid ögonkontakt**

Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

**Vid nedsvämning**

Om besvär kvarstår sök läkare.

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****Släckmedel****Lämpliga släckmedel**Vatten. Skum. Släckningspulver. Koldioxid (CO<sub>2</sub>). Sand.**Övrig information**

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Undvik kontakt med huden och ögonen.

**Miljöskyddsåtgärder**

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

**Metoder och material för inneslutning och sanering**

Torkas upp med material med hög uppsugningsförmåga (t.ex. trasa, fiberduk). Förorenade ytor rengörs noggrant.

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****Försiktighetsmått för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Undvik kontakt med huden och ögonen.

Endast för yrkesmässigt bruk. Förvaras oåtkomligt för barn.

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Synergy D6**

Reviderad datum: 12.07.2012

Datum: 08.01.2013

Sida 3 av 4

**Övrig information**

Kapsylen sätts på igen omedelbart efter bruket.

**Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet****Ytterligare information om lagringsförhållanden**

Ljuskänsligt(a) ämne(n).

Rekommenderad lagringstemperatur: 4 - 23 °C

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd****Kontrollparametrar****Begränsning av exponeringen****Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien**

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

**Handskar**

Engångshandskar.

**Ögonskydd**

Skyddsglasögon med sidoskydd.

**Hudskydd**

Laboratorierock.

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper****Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd: Pasta

Färg: vit

**Provnormer****Tillståndsväxlingar**

Densitet (vid 23 °C):

2.0 g/cm<sup>3</sup>

Vattenlöslighet:

olöslig

(vid 23 °C)

**Löslighet i andra lösningsmedel**

Etanol. (delvis löslig)

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****Förhållanden som skall undvikas**

Ljus.

UV-strålning/solljus.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****Information om de toxikologiska effekterna****Sensibiliserande effekter**

Kan förorsaka sensibilisering hos känsliga personer.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****Ytterligare information**

Enligt EG-klassificeringen kriterier och märkning "miljöfarlig" (93/21/EWG) skall ämnet/produkten inte märkas som miljöfarligt.

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Synergy D6**

Reviderad datum: 12.07.2012

Datum: 08.01.2013

Sida 4 av 4

**AVSNITT 13: Avfallshantering****Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Kan, med hänsyn till förskrifterna och i samverkan med avfallshanteraren och vederbörande myndighet brännas tillsammans med husavfallet.

**AVSNITT 14: Transport information****Landtransport (ADR/RID)****UN nr:** ---**Insjöfartygstransport/insjöfrakt****UN nr:** ---**Sjötransport/sjöfrakt****UN nr:** ---**Flygtransport/flygfrakt****UN/ID nr:** ---**Ytterligare information**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****Nationella bestämmelser****AVSNITT 16: Annan information****Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3**

- |          |  |
|----------|--|
| 36/37/38 | Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.         |
| 43       | Kan ge allergi vid hudkontakt.                       |
| 52       | Skadligt för vattenlevande organismer.               |
| 53       | Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön. |

**Ytterligare information**

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet motsvarar efter det bästa vetandet till våra kunskaper vid tryckläggningen. Informationerna skall ge ledning för säker hantering av ämnena som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och avlägsnande.

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*