

**Synergy D6 Flow**

Datum van herziening: 04.07.2012

Drukdatum: 08.01.2013

Pagina 1 van 4

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****Productidentificatie**

Synergy D6 Flow

**Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

alleen voor tandheelkundig gebruik

**Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma:	Coltène/Whaledent AG
Weg:	Feldwiesenstrasse 20
Plaats:	CH-9450 Altstätten
Telefoon:	+41 (71) 75 75 300
Telefax:	+41 (71) 75 75 301
E-mail:	info.ch@coltene.com
Internet:	www.coltene.com

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****Indeling van de stof of het mengsel**

Gevaaraanduidingen : Irriterend  
R-zinnen:  
Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.  
Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

**Etikettersymbolen**

Gevaarsymbolen: Xi - Irriterend



Xi - Irriterend

**Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

TEGDMA

**R-zinnen**

36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

**S-zinnen**

24	Aanraking met de huid vermijden.
26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
37	Draag geschikte handschoenen.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****Mengsels**

**Synergy D6 Flow**

Datum van herziening: 04.07.2012

Drukdatum: 08.01.2013

Pagina 2 van 4

**Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
216-367-7	BISGMA	10 - 15 %
1565-94-2	Xi R36/37/38	
203-652-6	TEGDMA	5 - 10 %
109-16-0	Xi R36/37/38-43	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder hoofdstuk 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Bij aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met: Water en zeep.

**Bij aanraking met de ogen**

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

**Bij inslikken**

Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**Water. Schuim. Bluspoeder. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Zand.**Bijkomend advies**

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

**Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Met vochtopzuigend materiaal (b.v. lap, vlies) opweilen. Verontreinigde oppervlakken grondig reinigen.

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Uitsluitend bestemd voor gebruik door professionele gebruikers. Buiten bereik van kinderen bewaren.

**Bijkomend advies**

Na gebruik sluitdop er direct weer op zetten.

**Synergy D6 Flow**

Datum van herziening: 04.07.2012

Drukdatum: 08.01.2013

Pagina 3 van 4

**Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Lichtgevoelige stof(fen).

Aanbevolen opslagtemperatuur: 4 - 23 °C

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

**Bescherming van de handen**

Wegwerphandschoenen.

**Bescherming van de ogen**

Montuur.

**Bescherming van de huid**

Laboratoriumschort.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:

Pasta

Kleur:

gebroken wit

**Methode****Toestandsveranderingen**

Dichtheid (bij 23 °C):

1.8 g/cm<sup>3</sup>

Wateroplosbaarheid:

niet oplosbaar

(bij 23 °C)

**Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen**

Ethanol. (gedeeltelijk oplosbaar)

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****Te vermijden omstandigheden**

Licht.

UV-instraling/zonlicht.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****Informatie over toxicologische effecten****Overgevoeligheidseffecten**

Kan bij overgevoelige personen sensibilisatie veroorzaken.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****Bijkomend advies**

Volgens de criteria van de EG-classificatie en kenmerking "gevaarlijk voor het milieu" (93/21/EG) moet de stof/hetproduct niet als milieugevaarlijk gekenmerkt worden.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****Afvalverwerkingsmethoden**

**Synergy D6 Flow**

Datum van herziening: 04.07.2012

Drukdatum: 08.01.2013

Pagina 4 van 4

**Overwegingen over de afvalverwijdering**

Kan, als de voorschriften in acht genomen worden, na navraag met de afvalverwerking en de daarvoor verantwoordelijke instanties, samen met het huisvuil verbrand worden.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer****VN-Nummer:** ---**Binnenscheepvaart****VN-Nummer:** ---**Zeevervoer****VN-Nummer:** ---**Luchtvervoer****VN/ID-Nummer:** ---**Bijkomend advies**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**RUBRIEK 15: Regelgeving****Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****Informatie over nationale maatregelen****RUBRIEK 16: Overige informatie****De volledige tekst van de R-zinnen waarnaar onder rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

36/37/38 Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.  
43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

**Andere gegevens**

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*