

**Speedex Base**

Datum van herziening: 20.04.2015

Drukdatum: 22.02.2018

Pagina 1 van 3

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

Speedex Base

**Andere handelsnaam**Speedex putty  
Speedex light body  
Speedex medium**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

alleen voor tandheelkundig gebruik

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma:	COLTENE/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
Bereik:	Regulatory Affairs msds@coltene.com

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:**

+41 (0) 44 251 51 51 - Tox Info Suisse (24 h)

**Bijkomend advies**

Wordt alleen geleverd aan tandartsen en tandtechnische laboratoria of op hun verzoek

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel**

Het mengsel is conform de verordening (EG) nr. 1272/2008 [GHS] als niet gevaarlijk geclassificeerd.  
De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].  
Preparaat/mengsel met polymeren/elastomeren zonder risico's voor de menselijke gezondheid en het milieu.

**2.2. Etiketteringselementen****RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels****Chemische omschrijving**

Polymeerpreparaten en -stoffen

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**Bij aanraking met de ogen**

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen**

### Speedex Base

Datum van herziening: 20.04.2015

Drukdatum: 22.02.2018

Pagina 2 van 3

#### 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

#### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen.

#### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

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

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

#### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

##### Advies voor veilig hanteren

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.  
Gebruiksaanwijzing nakomen.

#### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

##### Nadere gegevens over de opslagomstandigheden

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden.  
Aanbevolen opslagtemperatuur: 15 - 23 °C

### RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1. Controleparameters

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Hygiënische maatregelen

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

##### Bescherming van de handen

Wegwerphandschoenen.  
Ongeschikt materiaal: NR (Natuurrubber, natuurlatex).

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

#### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand: Pasta  
Kleur:

#### Methode

##### Toestandsveranderingen

Beginkookpunt en kooktraject: >150 °C

Wateroplosbaarheid: niet oplosbaar  
(bij 23 °C)

##### Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen

ketoon.

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

#### Verdere informatie

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**Speedex Base**

Datum van herziening: 20.04.2015

Drukdatum: 22.02.2018

Pagina 3 van 3

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten****Acute toxiciteit**

LD50: &gt;2000 mg/kg (Rat)

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

**Irritatie en corrosiviteit**

Huidirritaties: (Konijn)

niet irriterend.

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

**Overgevoeligheidseffecten**

Marmot.

niet sensibiliserend.

De verklaring is van producten met een overeenkomstige samenstelling afgeleid.

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

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****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****Bijkomend advies**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****Informatie over nationale maatregelen****Bijkomend advies**

-----

**RUBRIEK 16: Overige informatie****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.)*