

**PSI Catalyst**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 23.04.2013

Pagina 1 van 4

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

PSI Catalyst

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

Activator.

**1.3. 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

**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**

Gevaaraanduidingen: Xn - Schadelijk, Xi - Irriterend  
R-zinnen:  
Ontvlambaar.  
Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.  
Gevaar voor ernstig oogletsel.  
Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.  
Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**2.2. Etiketteringselementen**

Gevaarsymbolen: Xn - Schadelijk



Xn - Schadelijk

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

Alkyl silicates

**R-zinnen**

10 Ontvlambaar.  
37/38 Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.  
41 Gevaar voor ernstig oogletsel.  
48/22 Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.  
53 Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**S-zinnen**

26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.  
61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**PSI Catalyst**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 23.04.2013

Pagina 2 van 4

36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels****Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
	Alkyl silicates	20 - 25 %
	Xn - Schadelijk, Xi - Irriterend R10-20-37/38-41-48/22-53	
	Diocetyl tin dicarboxylate	5 - 10 %
	Xn - Schadelijk R48/22-53	

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

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. 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****5.1. 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****6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Met vocht opzuigend materiaal (b.v. lap, vlies) opweilen. 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**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

**PSI Catalyst**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 23.04.2013

Pagina 3 van 4

**Bijkomend advies**

Na gebruik sluitdop er direct weer op zetten.

**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.

**Bescherming van de ogen**

Montuur.

**Bescherming van de huid**

Laboratoriumschort.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	Pasta
Kleur:	groen
Geur:	karacteristiek

**Methode****Toestandsveranderingen**

Kookpunt: &gt;150 °C

Dichtheid (bij 23 °C): 1.0 g/cm<sup>3</sup>Wateroplosbaarheid: niet oplosbaar  
(bij 23 °C)**Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen**

ketoon.

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.4. Te vermijden omstandigheden**

Lucht, vochtig.

**Verdere informatie**

De verpakking droog en goed gesloten houden om verontreiniging en absorptie van vochtigheid te vermijden.

**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.

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**PSI Catalyst**

Datum van herziening: 16.07.2012

Drukdatum: 23.04.2013

Pagina 4 van 4

**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**

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten komen.

**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****RUBRIEK 16: Overige informatie****Volledige tekst van R-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**

10	Ontvlambaar.
20	Schadelijk bij inademing.
37/38	Irriterend voor ademhalingswegen en de huid.
41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
48/22	Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij opname door de mond.
53	Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**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.)*