

PSI (Base)

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum : 24.06.2010

Sida 1 av 3

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Namnet på ämnet eller preparatet

PSI (Base)

Användning av ämnet eller preparatet

endast för dentalt bruk

Namnet på bolag/företag

Leverantör : Coltène/Whaledent AG
Gata : Feldwiesenstrasse 20
Ort : CH-9450 Altstätten
Telefon : +41 (71) 75 75 300
Telefax : +41 (71) 75 75 301
E-Mail : info@coltenewhaledent.ch
Internet : www.coltenewhaledent.com

Ytterligare information

Denna produkt levereras endast till tandläkare och tandtekniska laboratorier eller på anvisningar från dessa

2. Farliga egenskaper

Klassificering

Tillberedningen är inte klassificerad som farlig i riktlinjens 1999/45/EG mening.
Tillberedning/blandning med polymerer/elastomerer utan fara för människans hälsa eller miljön.

3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

Kemisk benämning (Blandning)

Polymertillberedningar och -ämnen

4. Åtgärder vid första hjälpen

Generell rekommendation

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

Efter ögonkontakt

Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel

Vatten. Skum. Släckningspulver. Koldioxid (CO2). Sand.

Övrig information

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Miljöskyddsåtgärder

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Saneringsmetoder

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

PSI (Base)

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum: 24.06.2010

Sida 2 av 3

7. Hantering och lagring**Hantering****Rekommendation för säker hantering**

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

Lagring**Hantering och lagring**

Förpackningen hålls torr och tätt försluten för att undvika förorening och absorbering av fukt.

Rekommenderad lagringstemperatur: 15 - 23 °C

8. Begränsning av exponeringen / Personlig skydd**Gränsvärden för exponering****Begränsning av exponeringen****Skydd- och Åtgärder beträffande hygien**

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

Handskar

Engångshandskar.

Olämpligt material: NR (Naturkautschuk, Naturlatex).

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Allmänna upplysningar**

Aggregationstillstånd : Pasta

Färg :

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

Provnormer

Tillståndsväxlingar

Kokpunkt/kokpunktsintervall :

>150 °C

Vattenlöslighet (vid 23 °C) :

olöslig

Löslighet i andra lösningsmedel :

ketoner.

10. Stabilitet och reaktivitet**Ytterligare information**

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

11. Toxikologisk information**Akut toxicitet**

LD50: >2000 mg/kg (Råtta.)

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

Frätande och irriterande effekter

Retande inverkan på huden: (Kanin.)

ej irriterande.

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

Sensibiliserande effekter

Marsvin.

PSI (Base)

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum: 24.06.2010

Sida 3 av 3

ej sensibiliserande.

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

12. Ekologisk information**13. Avfallshantering****Avseende avfallshantering**

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

14. Transportinformation**Ytterligare information**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

15. Gällande föreskrifter**Märkning****Utslagsgivande komponenter för vissa faror**

Produkten behövs ej märkas enligt riktlinjen 67/548/EWG.

Nationella bestämmelser**16. Annan information****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.)

PSI Catalyst

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum: 07.05.2010

Sida 1 av 4

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Namnet på ämnet eller preparatet

PSI Catalyst

Användning av ämnet eller preparatet

Aktivator.

Namnet på bolag/företag

Leverantör : Coltène/Whaledent AG
 Gata : Feldwiesenstrasse 20
 Ort : CH-9450 Altstätten
 Telefon : +41 (71) 75 75 300
 Telefax : +41 (71) 75 75 301
 E-Mail : info@coltenewhaledent.ch
 Internet : www.coltenewhaledent.com

Ytterligare information

Denna produkt levereras endast till tandläkare och tandtekniska laboratorier eller på anvisningar från dessa

2. Farliga egenskaper

Klassificering

Farobeteckningar : Hälsoskadlig, Irriterande

R-fraser :

Brandfarligt.

Risk för allvarliga ögonskador.

Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning och förtäring.

Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

Kemisk benämning (Blandning)

Farliga komponenter

EG-Nr.	CAS-Nr.	Kemiskt namn	Mängd/halt	Klassificering
		Alkyl silicates	20 - 25 %	Xn, Xi R10-20-37/38-41-48/22-53
		Dialkyltenndicarboxylat	5 - 10 %	Xn R48/22-53

Fullständiga ordalydelsen av varje R-frasa finns i avsnitt 16

4. Åtgärder vid första hjälpen

Efter hudkontakt

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

Efter ögonkontakt

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

Efter förtäring

Om besvär kvarstår sök läkare.

PSI Catalyst

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum: 07.05.2010

Sida 2 av 4

5. Brandbekämpningsåtgärder**Lämpliga släckmedel**

Vatten. Skum. Släckningspulver. Koldioxid (CO2). Sand.

Övrig information

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**Miljöskyddsåtgärder**

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Saneringsmetoder

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

7. Hantering och lagring**Hantering****Rekommendation för säker hantering**

Undvik kontakt med huden och ögonen.

Övrig information

Kapsylen sätts på igen omedelbart efter bruket.

Lagring**Hantering och lagring**Förpackningen hålls torr och tätt försluten för att undvika förorening och absorbering av fukt.
Rekommenderad lagringstemperatur: 15 - 23 °C**8. Begränsning av exponeringen / Personlig skydd****Gränsvärden för exponering****Begränsning av exponeringen****Skydd- och Åtgärder beträffande hygien**

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

Handskar

Engångshandskar.

Ögonskydd

Skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd

Laboratorierock.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Allmänna upplysningar**

Aggregationstillstånd :	Pasta
Färg :	grön
Lukt :	karaktäristisk

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

PSJ Catalyst

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum : 07.05.2010

Sida 3 av 4

Provnormer

Tillståndsväxlingar

Kokpunkt/kokpunktsintervall :

>150 °C

Densitet (vid 23 °C) :

1.0 g/cm³

Vattenlöslighet (vid 23 °C) :

olöslig

Löslighet i andra lösningsmedel :

ketoner.

10. Stabilitet och reaktivitet**Förhållanden som skall undvikas**

Luft, fuktig.

Ytterligare information

Förpackningen hålls torr och tätt försluten för att undvika förorening och absorbering av fukt.

11. Toxikologisk information**Akut toxicitet**

LD50: >2000 mg/kg (Råtta.)

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

Frätande och irriterande effekter

Retande inverkan på huden: (Kanin.)

ej irriterande.

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

Sensibiliserande effekter

Marsvin.

ej sensibiliserande.

Utsagan härledas från produkter med liknande sammansättning.

12. Ekologisk information**Ytterligare information**

Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Låt ej produkten gå okontrollerad i miljön.

13. Avfallshantering**Avseende avfallshantering**

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

14. Transportinformation**Ytterligare information**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

15. Gällande föreskrifter**Märkning**

Risksymboler :

Xn - Hälsoskadlig

PSI Catalyst

Reviderad datum: 05.05.2010

Datum: 07.05.2010

Sida 4 av 4

Utslagsgivande komponenter för vissa faror

Alkyl silicates

R-satser

- 10 Brandfarligt.
- 41 Risk för allvarliga ögonskador.
- 48/20/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning och förtäring.
- 53 Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-satser

- 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
- 61 Undvik utsläpp till miljön. Läs särskilda instruktioner/varuinformationsblad.
- 36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

Nationella bestämmelser**16. Annan information****Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3**

- 10 Brandfarligt.
- 20 Farligt vid inandning.
- 37/38 Irriterar andningsorganen och huden.
- 41 Risk för allvarliga ögonskador.
- 48/20/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning och förtäring.
- 48/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom förtäring.
- 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.)