

Quadrant Anterior Shine

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företagetNamnet på ämnet eller beredningen

Produktnamn : Quadrant Anterior Shine

Användning av ämnet eller beredningen : Dentalt fyllmaterial

Namnet på bolaget/företagetTillverkare : Cavex Holland
Harmenjansweg 19
PO Box 852
2003 RW Haarlem
The NetherlandsT +31 23 530 7700 E-Mail : dental@cavex.nl
F +31 23 535 6482 Website : www.cavex.nl

Telefonnummer vid nödsituationer : Ring lokal giftcentral för assistans.

Produkttyp : Fast ämne.Pasta.

2. Sammansättning / uppgifter om beståndsdelarÄmne/beredning : Beredning
Beredning på basis av metacrylat.**3. Farliga egenskaper**

Klassificering : Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

Fysikaliska/kemiska faror : Inga.

Hälsofara : Vid längre exponering möjlig sensibiliserande effekt genom hudkontakt.

Miljöfara : Inga.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

4. Första hjälpenFörsta hjälpen

Förtäring : Avbryt och kontakta läkare.

Hudkontakt : Ej irriterande för huden. Tvätta förorenad hud med tvål och vatten.

Kontakt med ögonen : Vid kontakt med ögonen, skölj omedelbart ögonen med mycket vatten i minst 15 minuter. Konsultera läkare om irritation uppstår.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

5. BrandbekämpningsåtgärderSläckmedel

Lämpliga : Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Åtgärder till skydd för människor : Använd lämpliga skyddshandskar.

Miljömässiga skyddsåtgärder : Inga speciella åtgärder krävs.

Litet utsläpp : Små mängder kan ljushärdas och läggas i hushållsavfallet.

7. Hantering och lagring

Hantering : Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.

Lagring : Ingen specifik förvaring krävs.

Förpackningsmaterial

Rekommenderad : Använd originalbehållare.

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

Gränsvärden för exponering

Ingående ämnen

Hygieniska gränsvärden

Begränsning av exponeringen

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen : Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

Andningsskydd : Inget speciellt skydd krävs.

Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.

Ögonskydd : Skyddsglasögon.

Hudskydd : Laboratorierock.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Allmän information

Utseende

Fysikaliskt tillstånd : Fast ämne. [paste]

Färg : Vit till gulaktig.

Lukt : Luktlös.

Flampunkt : >130 °C

Ångtryck : 40 hPa

Relativ densitet : 2,06

Fördelningskoefficient : Ej fastställd.

oktanol/vatten

Ångdensitet : Ej fastställd.

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet : Produkten är stabil.

Förhållanden som skall undvikas : Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.

Farliga sönderdelningsprodukter : Inga.

11. Toxikologisk information

Potentiellt akuta hälsoeffekter

Hudkontakt : Ej irriterande för huden. Vid längre exponering möjlig sensibiliserande effekt genom hudkontakt.

Kontakt med ögonen : Ej irriterande för ögonen.

Akut giftighet

Slutsats/Sammanfattning : Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

12. Ekologisk information

Miljöeffekter : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror. Förorena inte vatten genom att rengöra utrustning eller avyttrande avfall.

13. Avfallshantering

Avfallshantering : Små mängder kan ljushärdas och läggas i hushållsavfallet. Större mängder måste enligt de lokala föreskrifter behandlas som riskavfall.

Europeiska avfallskatalogen (EWC) : 18 01 07 Andra kemikalier än de som anges i 18 01 06.

14. Transportinformation

Internationella transportföreskrifter

Gällande föreskrifter	UN - nummer	Officiell transportbenämning	Klasser	PG*	Etikett	Ytterligare information
ADR/RID-klass	Inte reglerad.	-	-	-		-
ADNR-klass	Inte reglerad.	-	-	-		-
IMDG-klass	Not regulated.	-	-	-		-
IATA klass	Not regulated.	-	-	-		-

PG* : Förpackningsgrupp

15. Gällande föreskrifter

EU-föreskrifter

Klassificering och märkning har fastställts i enlighet med EU-direktiv 67/548/EEG och 1999/45/EG (inklusive ändringar) och i beaktande av produktens tänkta användningsområde.

Riskfraser : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.

Skyddsfraser : Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.

Innehåller : Methacrylate monomers

Användningsområde : Dentalt fyllmaterial

16. Annan information

Historik

Utskriftsdatum : 23-1-2008.

Utgivningsdatum : 23-1-2008.

Version : 2.1

Meddelande till läsaren

Så vitt vi vet är informationen i detta dokument riktig. Varken den ovannämnda leverantören eller någon av dess underleverantörer tar dock något som helst ansvar för riktigheten eller fullständigheten av informationen i detta dokument. Det slutliga avgörandet om ett ämnes lämplighet sker helt på användarens ansvar. Alla ämnen kan innebära okända faror och ska användas med försiktighet. Även om vissa faror beskrivs i detta dokument, kan vi inte garantera att dessa är de enda faror som existerar.