

Quadrant Anterior Shine

**1. Kemikaalin ja sen valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**Aineen tai valmisteen tunnistetiedot

Tuotenimi : Quadrant Anterior Shine

Aineen ja/tai valmisteen käyttö : Hampaiden täyteaine.

Yhtiön/yrityksen tunnistetiedotValmistaja : Cavex Holland  
Harmenjansweg 19  
PO Box 852  
2003 RW Haarlem  
The Netherlands

T +31 23 530 7700

E-Mail : dental@cavex.nl

F +31 23 535 6482

Website : www.cavex.nl

Hätänumero : Soita paikalliseen myrkytystietokeskukseen avun saamiseksi.

Tuotteen tyyppi : Kiinteä.Tahna.

**2. Koostumus ja tiedot aineosista**

Aine/valmiste : ValmisteMetakrylaattipohjainen aine.

**3. Vaarallisten ominaisuuksien kuvaus**

Luokitus : Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi direktiivin 199/45/EY ja sen muutosten mukaan.

Fysikaaliset/kemialliset vaarat : Ei yhtään.

Terveysvaarat ihmiselle : Sensitizing effect by skin contact is possible by prolonged exposure.

Vaarat ympäristölle : Ei yhtään.

Lisätietoa terveysvaikutuksista ja oireista löytyy kohdasta 11.

**4. Ensiapuohjeet**Ensiapuohjeet

Nieleminen : Auttaa oksentamaan ja kutsua lääkäri.

Ihokosketus : Ei ärsytä ihoa. Pese kontaminoitunut iho saippualla ja vedellä.

Silmäkosketus : Kosketustapauksessa huuhto silmiä välittämästi runsaalla vedellä ainakin 15 minuutin ajan. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ilmenee ärsytystä.

Lisätietoa terveysvaikutuksista ja oireista löytyy kohdasta 11.

**5. Ohjeet tulipalon varalta**Sammutusaineet

Sopivia : Käytä sellaista sammutusainetta, joka soveltuu ympäröiville tulipaloille.

**6. Ohjeet onnettomuuspäästöjen varalta**

Henkilökohtaiset varotoimet : Käytettävä sopivia suojakäsineitä.

Ympäristöä koskevat varotoimet : Erytistoimia ei vaadita.

Pieni vuoto : Pienet määrät voidaan kivetä valolla ja hävittää talousjätteenä.

## 7. Käsittely ja varastointi

- Käsittely** : Vältä toistuvaa tai pitkitettyä kosketusta ihon kanssa.  
**Varastointi** : Erityisvarastointia ei tarvita.  
**Pakkausmateriaalit**  
**Suosittelaaan** : Käytä alkuperäistä pakkausta.

## 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

### Altistumisen raja-arvot

Ainesosan nimi HTP-arvot

### Altistumisen ehkäiseminen

- Työperäisen altistumisen ehkäiseminen** : Tuoto ei sisällä merkityksellisiä määriä aineita työpaikkakohtaisilla valvottavilla rajearvoilla.  
**Hengityselinten suojaus** : Erityissuojausta ei tarvita.  
**Käsien suojaus** : Käytettävä sopivia suojakäsineitä.  
**Silmiensuojaus** : Suojalasit.  
**Ihonsuojaus** : Laboratoriotakki.

## 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

### Yleiset tiedot

#### Ulkonäkö

- Olomuoto** : Kiinteä. [paste]  
**Väri** : Valkoisesta kellertävään.  
**Haju** : Hajuton.  
**Leimahduspiste** : >130 °C  
**Höyryn paine** : 40 hPa  
**Suhteellinen tiheys** : 2,06  
**Oktanoli/vesi - jakaantumiskerroin** : Ei määritely.  
**Höyryn tiheys** : Ei määritely.

## 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

- Stabiilisuus** : Tuote on stabiili.  
**Vältettävät olosuhteet** : Normaaleissa varastointi- ja käyttöoloissa vaarallisia hajoamistuotteita ei pitäisi syntyä.  
**Vaaralliset hajoamistuotteet** : Ei yhtään.

## 11. Terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

### Mahdolliset akuutit terveysvaikutukset

- Ihokosketus** : Ei ärsytä ihoa. Sensitizing effect by skin contact is possible by prolonged exposure.  
**Silmäkosketus** : Ei ärsyttävä silmille.  
**Välitön myrkyllisyys**  
**Päätelmä/yhteenveto** : Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi direktiivin 199/45/EY ja sen muutosten mukaan.

## 12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

- Ympäristövaikutukset** : Ei tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja. Älä saastuta vettä puhdistamalla varusteita tai hävittämällä jätteitä.

## 13. Jätteiden käsittely

- Hävitysmenetelmät** : Pienet määrät voidaan kovettaa valolla ja hävittää talousjätteenä. Suuremmat määrät tulee hävittää maakohtaisten määräysten mukaisesti.  
**Euroopan jäteluettelo (EWC)** : 18 01 07 muut kuin nimikeessä 18 01 06 mainitut kemikaalit.

## 14. Kuljetustiedot

### Kansainväliset kuljetusmääräykset

Kemikaaleja koskevat määräykset	YK - numero	Oikea tekninen nimi	Luokat	PG*	Etiketti	Lisätietoja
ADR/RID-luokka	Ei määräyksiä.	-	-	-		-
ADNR-luokka	Ei määräyksiä.	-	-	-		-
IMDG-luokka	Not regulated.	-	-	-		-
IATA-luokka	Not regulated.	-	-	-		-

PG\* : Pakkausryhmä

## 15. Kemikaaleja koskevat määräykset

### EU-määräykset

Luokitus ja merkinnät on määritetty EU-direktiivien 67/548/EEC ja 1999/45/EY (ja niihin tehtyjen muutosten) mukaisesti ja tuotteen käyttötarkoitus huomioon ottaen.

- R -lausekkeet** : Tätä tuotetta ei ole luokiteltu EU-lainsäädännön mukaan.  
**S-lausekkeet** : Vältä toistuvaa tai pitkitettyä kosketusta ihon kanssa.  
**Sisältää** : Methacrylate monomers  
**Käyttötarkoitus** : Hampaiden täyteaine.

## 16. Muut tiedot

### Julkaisutiedot

- Painopäivä** : 23-1-2008.  
**Julkaisupäivä** : 23-1-2008.  
**Versio** : 2.1

### Huomautus lukijalle

*Tietojemme mukaan tässä olevat tiedot ovat tarkkoja. Yllä mainittu toimittaja tytäryhtiöineen ei kuitenkaan ota mitään vastuuta tässä olevien tietojen tarkkuudesta tai täydellisyydestä. Lopullinen päätös kunkin aineen sopivuudesta on täysin käyttäjän omalla vastuulla.*

*Kaikkiin aineisiin saattaa liittyä tuntemattomia vaaroja ja niitä on sen vuoksi käytettävä varoen. Vaikka näissä ohjeissa on kuvattu tiettyjä vaaratekijöitä, emme voi taata, että ne olisivat ainoat olemassa olevat vaaratekijät.*