

HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETSDATABLAD



Quadrant Flow

1. Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

Identifikasjon av stoffet eller preparatet

Produktnavn : **Quadrant Flow**
Bruk av stoffet/preparatet : Tannfyllingsmateriale

Identifikasjon for selskap/virksomhet

Produsent : 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

Nødtelefonnummer : Kontakt gifthinformasjonsentralen (tlf 22 59 13 00) for hjelp.

2. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

Stoff/Stoffblanding : Stoffblanding

Etter det leverandøren på det nåværende tidspunkt kjenner til inneholder dette produktet ingen farlige ingredienser i mengder som krever rapportering i denne delen, i henhold til EU eller nasjonale forskrifter.

3. Viktigste faremomenter

Klassifisering : Ikke klassifisert.

Fysiske/kjemiske skadevirkninger : Ingen.

Skadevirkninger for mennesker : Ingen.

Andre farer : Ingen.

Se del 11 for mer informasjon om helseeffekter og symptomer.

4. Førstehjelpstiltak

Førstehjelpstiltak

Hudkontakt : Det kreves ingen spesielle tiltak.

Øyekontakt : Skyll med rikelig med vann i minst 15 minutter, mens øvre og nedre øyelokk løftes med jevne mellomrom.

Merknader til lege : Ingen tilleggsmerknad.

Se del 11 for mer informasjon om helseeffekter og symptomer.

5. Tiltak ved brannslukning

Slokkemidler : Bruk et brannslukningsmiddel som er egnet for omkringliggende brann.

Spesielle eksponeringsfarer : Ikke anvendelig.

Farlige termiske nedbrytingsprodukter : Ikke anvendelig

Spesielt beskyttelsesutstyr for brannmenn : Det kreves ingen spesiell beskyttelse.

Merknad : Ingen tilleggsmerknad.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Personlige vernetiltak : Det kreves ingen spesielle tiltak.

Miljømessige forholdsregler og opprenskningsmetoder : Det kreves ingen spesielle tiltak.

Absorber med væskebindende materiale (sand, diatomitt, universal-absorbent), eller bruk utslippstutyr.

Obs! Se punkt 8 for informasjon om personlig verneutstyr og punkt 13 for informasjon om avfallshåndtering.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndtering	: Det kreves ingen spesielle tiltak.
Oppbevaring	: Det kreves ingen bestemt oppbevaring.
Emballasjematerialer	
Suitable	: Bruk originalemballasje.
Spesifikke bruksområder	: Ikke anvendelig.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Grenseverdier for eksponering : Ingen.

Exposure controls

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Generell informasjon

Utseende

Fysisk form	: Tørrstoff. (paste)
Farge	: Hvit til gulaktig. i.h.t produktbetegnelse.
Lukt	: Luktfri.

Viktig helse-, sikkerhets- og miljøinformasjon

pH	: Ikke anvendelig.
Kokepunkt	: Ikke bestemt.
Smeltepunkt	: Ikke bestemt.
Flammepunkt	: Lukket beholder: >100°C (212°F).
Antennelighet (fast stoff, gass)	: Brannfarlig sammen med av åpen ild og gnister
Relativ tetthet	: Ikke bestemt.
Løselighet	: Uløselig i kaldt vann.

Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	: Produktet er stabilt.
Forhold som skal unngås	: Ingen tilleggsmerknad.
Farlige nedbrytningsprodukter	: Ikke anvendelig

11. Opplysninger om helsefare

Potensielle akutte helseeffekter

Innånding	: Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.
Svelging	: Ingen kjente betydelige virkninger eller kritiske farer.
Hudkontakt	: Ikke-irriterende (EU).
Øyekontakt	: Ikke-irriterende for øynene.

12. Miljøopplysninger

Andre bivirkninger : Praktisk talt ikke giftig for vandige organismer.

13. Fjerning av kjemikalieavfall

Avhendingsmetoder : Små mengder kan herdes med lys og behandles som vanlig avfall.

Farlig Avfall : Ja.

14. Opplysninger om transport

Internasjonale transportforskrifter

Quadrant Flow

Opplysninger om lover og forskrifter	FN - nummer	Varenavn ved transport (proper shipping name)	Klasse	Emballasjegruppe	Etikett	Tilleggsopplysninger
ADR/RID-klasse	Ikke regulert.	-	-	-		-
ADNR-klasse	Ikke regulert.	-	-	-		-
IMDG-klasse	Ikke regulert.	-	-	-		-
IATA-DGR-klasse	Ikke regulert.	-	-	-		-

15. Opplysninger om lover og forskrifter

EU-forskrifter

- Risk phrases** : Dette produktet er ikke klassifisert i henhold til EUs lovverk.
Anvendelsesområde : Tannfyllingsmateriale
Ytterligere varselsetninger : Ingen.
EUs statistiske klassifisering (tariffkode) : 32089091

Nasjonale forskrifter

16. Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Historikk

- Utskriftsdato** : 7-6-2005.
Utstedelsesdato : 7-6-2005.
Dato for forrige utgave : Ingen tidligere validering.
Versjon : 1
Utarbeidet av :

Merknad til leseren

Så langt vi kjenner til, er informasjonen i dette dokumentet dekkende og nøyaktig. Imidlertid er verken leverandøren som er navngitt ovenfor, eller noen av deres underleverandører, rettslig ansvarlige eller erstatningspliktige for at denne informasjonen er nøyaktig og fullstendig. Avgjørelsen om egnetheten av alle materialer er i siste instans kun brukerens eget. Alle materialer kan ha ukjente risikomomenter og bør brukes med forsiktighet. Selv om bestemte risikomomenter er beskrevet her, kan vi ikke garantere at dette er de eneste som finnes.