

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Flairesse Prophylaxis Varnish**

Trykt dato: 17.08.2011

MSDS: 6155

Side 1 af 4

**1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****Identifikation af stoffet eller blandingen**

Flairesse Prophylaxis Varnish

**Virksomhedens betegnelse**

Firma: DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH  
 Gade: Elbgaustraße 248  
 By: D-22547 Hamburg  
 Telefon: +49. (0) 40. 84006-0      Telefax: +49. (0) 40. 84006-222  
 Internet: www.dmg-dental.com      e-Mail: info@dmg-dental.com

**2. Fareidentifikation****Klassifikation**

Indikationer af farer : Sundhedsskadelig  
 R-sæt:  
 Farlig ved indtagelse.

**3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****Kemisk karakterisering ( Blanding )****Farlige komponenter**

| EF-nr.    | CAS-nr.   | Kemisk betegnelse     | Mængde    | Klassifikation     |
|-----------|-----------|-----------------------|-----------|--------------------|
| 200-578-6 | 64-17-5   | ethanol, ethylalkohol | 25 - 30 % | F R11              |
| 231-667-8 | 7681-49-4 | natriumfluorid        | <= 5 %    | T, Xi R25-36/38-32 |

(Hele ordlyden af de anførte R-sætninger findes i overskrift 16)

**4. Førstehjælpsforanstaltninger****Hvis det indåndes**

ikke anvendelig

**I tilfælde af hudkontakt**

Kommer stoffet på huden vaskes straks med: Vand og sæbe.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

**Ved indtagelse**

Tilkald straks læge.

**5. Brandbekæmpelse****Egnede slukningsmidler**

Vandstøvstråle. Slukningspulver. Sand. Skum. Kuldioxid (CO2).

**Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes**

Hel vandstråle.

**6. Forholdsregler ved udslip ved uheld**

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Flairesse Prophylaxis Varnish**

Trykt dato: 17.08.2011

MSDS: 6155

Side 2 af 4

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer, således**

Brug særligt arbejdstøj.

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob.

**Metoder til oprensning, f.eks.**

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder).

**7. Håndtering og opbevaring****Håndtering****Sikkerhedsinformation**

Emballagen skal holdes tæt lukket. Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker. Undgå kontakt med øjnene.

**Andre informationer**

Sørg for tilstrækkelig udluftning i lagerrum.

**Opbevaring****Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.  
Må kun lagres i originalbeholdere.**Samlagingshenvisninger**

Må ikke lagres sammen med: Syre. Alkalier (lage).

**8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****Grænseværdier for eksponering****Grænseværdier for luftforurening**

| CAS-nr. | Stof/materiale  | ml/m <sup>3</sup> | mg/m <sup>3</sup> | f/cm <sup>3</sup> | Anm. | Bem. |
|---------|---|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
|         | Fluorider, undtagen de andetsteds i listen nævnte, beregnet som F | -                 | 2,5               |                   | E    |      |

**Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Der må ikke spises eller drikkes under brugen.

**Håndværn**

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.: NBR (Nitrilkautsjuk). Butylkautsjuk.

**Øjenværn**

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

**9. Fysisk-kemiske egenskaber****Generel information**

Tilstandsform: Gel  
 Farve: diverse  
 Lugt: diverse

**Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø**

pH-værdien:

Metode  
 5.5 - 8

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Flairesse Prophylaxis Varnish**

Trykt dato: 17.08.2011

MSDS: 6155

Side 3 af 4

**Tilstand-ændringer**

Vandopløselighed:

delvist opløseligt

Dampmassefylde:

&lt; 1

**10. Stabilitet og reaktivitet****Materialer som skal undgås**

Syre. Alkalier (lage).

**Farlige nedbrydningsprodukter**

Fluorbrinte. , COx

**11. Toksikologiske oplysninger****Akut toksicitet**

natriumfluorid

ORL MUS LD50 57 mg/kg

ORL RAT LD50 52 mg/kg

SCU RAT LD50 175 mg/kg

fosforsyre ... %, phosphorsyre ... %

ORL RAT LD50 1530 mg/kg

**Irriterende og ætsende virkninger**

Virker irriterende i øjnene. Ætsningsfare.

Ved hudkontakt: Ætsningsfare.

Ved indtagelse: Ætsningsfare. Farlige egenskaber: Åbent mavesår.

**12. Miljøoplysninger****Andre informationer**

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob. Indslæb i miljøet skal undgås.

**13. Forhold vedrørende bortskaffelse****Overvejelser ved bortskaffelse**

Fjernes i overensstemmelse med myndighedernes regler.

**Affaldsnummer - overskud**

180106 AFFALD FRA LÆGE- ELLER DYRLÆGEPRAKSIS OG/ELLER HERMED FORBUNDNE FORSKNINGSAKTIVITETER (UNDTAGEN STORKØKKEN- OG KANTINEAFFALD, SOM IKKE HAR DIREKTE TILKNYTNING TIL PATIENTBEHANDLING); Affald fra fødeafdelinger samt fra diagnosticering, behandling eller forebyggelse af sygdomme hos mennesker; Kemikalier bestående af eller indeholdende farlige stoffer

Klassificeret som farligt affald.

**14. Transportoplysninger****15. Oplysninger om regulering****Etikettering**

Faresymboler:

Xn - Sundhedsskadelig

**Farebestemmende komponent(er) for etikettering**

natriumfluorid

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**Flairesse Prophylaxis Varnish**

Trykt dato: 17.08.2011

MSDS: 6155

Side 4 af 4

**R-Sætninger**

22 Farlig ved indtagelse.

**National regulativ information****16. Andre oplysninger****Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3**

|       |   |
|-------|---|
| 11    | Meget brandfarlig.                              |
| 22    | Farlig ved indtagelse.                          |
| 25    | Giftig ved indtagelse.                          |
| 32    | Udvikler meget giftig gas ved kontakt med syre. |
| 36/38 | Irriterer øjnene og huden.                      |

*(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)*