



HEMOSTASYL

Utarbeidet ihht forskrift om utarbeidelse og distribusjon av helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier (1997-12-19 nr 1323)

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn Hemostasyl
Produsent Produits Dentaires Pierre Rolland
ZI Phare / BP 30216 Tlf. +33 556 64 06 07
33708 MERIGNAC CEDEX – FRANCE Fax +33 556 34 92 92

NØDTELEFON: +33 556 34 06 07

Anvendelse Hemostase (stoppe blødning) for oral bruk. Kun for bruk av tannleger

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

Ingrediens.....	Cas-nr	Innhold	FB	FH	FM	R-Setninger
Aluminiumklorid	7784-13-6	Ca 15%		Xi		R36/38
Fargeindikator	3844-45-9	< 0,1%				

Tegnforklaring: FB/FH/FM= Fareklasse brann/-helse/-miljø. Tx=Meget giftig, T=giftig, C=Etsende, Xn=Helsefarlig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplisiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig, M=Arve-stoffskadelig, A=Allergifremkallende, K=Kreftfremkallende, R=Reproduksjonsskadelig

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Ingen viktige faremomenter når den er bruk ihht til offentlige forskrifter

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Generelt
Innånding Sørg for nok frisk luft
Hudkontakt Vask med store mengder vann
Øyekontakt Skyll umiddelbart med store mengder vann mens øyelokkene er åpne. Om nødvendig: oppsøk lege/legevakt
Svelging Oppsøk lege/legevakt

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING

Passende slokkingsmidler Alle typer er egnet
Brann og eksplosjonsfarer -

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell Bruk egnede hansker og vernebriller
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning Rester skylles ikke i offentlig kloakk, Spill tørkes opp med egnet materiale og tas hånd om ihht til lokale forskrifter



HEMOSTASYL

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Spesielle egenskaper og farer Håndteringsveiledning	Oppbevares utilgjengelig for barn. Må ikke svelges
Lagringsanvisning	Lagres i original forpakning. Lagres ikke over 25 ° C

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Administrative normer	
Forebyggende tiltak	Ikke spis, drikk eller røyk mens du bruker dette produktet
Åndedrettsvern	Bruk vernemaske
Øyevern	Bruk vernebriller
Håndvern	Bruk egnede hansker og tøy

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Produktets form	Pasta	Lukt	Jordbær
Farge	Blå	Oppløselig i	Vann
Metningskonsentrasjon		Tenntemperatur	
Kokepunkt		Damptrykk	
Egenvekt: (H ₂ O=1)		Damptetthet (luft=1)	
Fordampningssats (Butyl acetat=1)			

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Reagerer med	Unngå å blande Hemostasyl med andre produkter
Farlige spaltningssprodukter	Når den brennes kan det muligens dannes saltsyre

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Generelt	
Innånding	
Hudkontakt	Selv etter vedvarende hudkontakt er det ikke påvist hud-irritasjon
Øyekontakt	
Svelging	
Kroniske effekter	
Allergi	Mulige reaksjoner på aluminiumklorid
Reproduksjons-skade	

12. OPPLYSNINGER OM MILJØFARE

Nedbrytbarhet

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Fjerning av rester og avfall	Skylles ikke ned i vanlig avløp. Kastes ikke sammen med vanlig husholdningsavfall
Spesial-avfallsgruppe	



TECHNOMEDICS NORGE A.S
DENTAL & KIRURGI

Tlf 69 88 79 20 – Fax 69 88 79 39
Postboks 24 – Gramveien 68
1801 Askim

HMS produktdatablad
Revisjonsdato:
Side

AP
150507
3 av 3

HEMOSTASYL

14. OPPYSNINGER OM TRANSPORT

Ikke underlagt spesielle regler

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG TRANSPORT

YL-gruppe



YL-tall

R-setninger

36/38 Irriterer øynene og huden

S-setninger

16. OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERENS SIKKERHET OG HELSE

Andre opplysninger

Erstatter datablad av dato Nytt

Første gang utgitt

150507

Disse opplysninger er gitt etter beste evne, basert på opplysninger gitt av produsent, og tolket etter beste evne ihht. norsk regelverk.

Saksbehandler:

Firma: Adjutare

For Technomedics Norge AS: