

SybronEndo

Materialesikkerhedsdatablad

iht. EU-forordning 2006/1907/EF (R.E.A.C.H.)

Revisionsdato: 02. januar 2009

AFSNIT 1

Produkt- og virksomhedsidentifikation

1.1 Produktnavn

SMEAR CLEAR

1.2 Anvendelsesområder:

Endodontisk skylleløsning.

1.3 Virksomhed (Navn, adresse og telefonnummer for information)

ORMCO B.V./SybronEndo

Basicweg, 20

NL 3821 BR AMERSFOORT (HOLLAND)

00-800-3032-3032

1.4 Nødtelefon (iht. EU-direktiv 99/45/EF, artikel 17)

+39 081 8508 325 (08.00-17.00, europæisk tid, GMT+1)

E-mailadresse: safety@kerrhawe.com

AFSNIT 2

Fareidentifikation

2.1 Fareklassificering (iht. EU-direktiverne 67/548/EØF & 99/45/EF)

Ingen.

2.2 Anden fare

Ingen.

AFSNIT 3

Sammensætning/information om ingredienser

(iht. EU-direktiver 67/548/EØF, 99/45/EF & 2001/58/EF)

3.1 Farlige ingredienser

FARLIGE INGREDIENSER	%	FARESYMBOLER	RISIKOUDTRYK	CAS N.	EINECS N.
Polyætylen glycol oktyl phenyl æter	< 1	Xi; N	36-37-38-51/53	92046- 34-9	Polymer

3.2 Andre ufarlige ingredienser

Ingen.

AFSNIT 4**Førstehjælpstiltag**

- 4.1 Behandling i tilfælde af øjenkontakt: Skyl med vand i mindst 15 minutter.
- 4.2 Behandling i tilfælde af hudkontakt: Vask med sæbe og vand.
- 4.3 Behandling i tilfælde af inhalering (vejtrækning): Dette produkt anses som værende sikkert ved anvendelse i henhold til instruktionerne.
- 4.4 Behandling i tilfælde af indtagelse (slugning): Indtagelse af små mængder af dette materiale vil under normale omstændigheder ikke have nogen skadelig virkning.

AFSNIT 5**Brandslukningstiltag**

- 5.1 Eget brandslukningsudstyr: Ikke relevant.
- 5.2 Forbudt brandslukningsudstyr: Ukendt.
- 5.3 Særlige brandslukningstiltag: Ingen.
- 5.4 usædvanlige brand- og eksplosionsfarer: Ingen.
- 5.5 Særligt beskyttelsesudstyr: Ingen påkrævet.

AFSNIT 6**Tiltag ved uforsætligt udslip**

- 6.1 Personlige forholdsregler: Anvend samme forholdsregler som i afsnit 8.
- 6.2 Miljømæssige forholdsregler: Spildt materiale skal holdes væk fra kloakkerne.
- 6.3 Metoder til inddæmning: Tør med køkkenrulle, og bortskaf i en egnet beholder.

AFSNIT 7**Håndtering og opbevaring** (iht. artikel 5 i EU-direktiv 98/24/EF)

- 7.1 Forholdsregler ved håndtering: Henhold dig til forholdsreglerne anført i afsnit 8.
- 7.2 Forholdsregler i tilfælde af brand og eksplosion: Ingen særlige.
- 7.3 Opbevaringsforhold: Opbevar ved stuetemperatur.
- 7.4 Foreslåede beholder(e): Originalbeholderne leveret af producenten.
- 7.5 Indikation for kombineret opbevaring: Ukendt.
- 7.6 Miljømæssige forholdsregler: Undgå at forurene kloakkerne med produktet.
- 7.7 Andre forholdsregler: Anvend iht. anvisninger og med god personlige hygiejne og sikkerhedspraksis.

AFSNIT 8 Eksponeringskontrol/personlige beskyttelse	
8.1 Eksponeringsgrænser:	Ingen
<u>8.2 Tiltag til eksponeringskontrol</u>	
8.2.1 Sikkerhedsmæssige tiltag: (iht. EU-direktiver 89/686/EØF, og artikel 4 i 98/24/EF)	
Ventilation:	<u>Lokal udsugningsventilation</u> : Ikke nødvendigt. <u>Speciel ventilation</u> : Ingen påkrævet. <u>Mekanisk (generel) ventilation</u> : Bør være tilstrækkelig. <u>Anden ventilation</u> : Ingen påkrævet.
Åndedrætsbeskyttelse:	Ikke nødvendigt
Beskyttelse af hænder:	Uigennemtrængelige handsker.
Øjenbeskyttelse:	Sikkerhedsbriller.
Hudbeskyttelse:	Håndter iht. god personlig hygiejne og sikkerhedspraksis.
Andet beskyttelsesudstyr:	Det anbefales at anvende en laboratoriekittel.
<u>Tiltagene anført i dette afsnit skal ses som anbefalinger og IKKE som krav (89/656/EØF)</u>	
8.2.2 Tiltag til miljømæssig eksponeringskontrol Ikke relevant.	

AFSNIT 9 Fysiske og kemiske egenskaber	
<u>9.1 Generelle oplysninger</u>	
<u>Udseende</u> : Klar væske.	<u>Lugt</u> : Lugtfri.
<u>9.2 Oplysninger relateret til sundhed, sikkerhed og miljø</u>	
<u>pH</u> : Ikke fastlagt	<u>Relativ tæthed</u> : Ikke relevant
<u>Kogepunkt</u> : Ikke fastlagt	<u>Specifik tyngdekraft</u> : Ikke fastlagt
<u>Flammepunkt</u> : Ikke relevant.	<u>Opløselighed</u> : Vandopløselig
<u>Brandbarhed</u> : Ikke brandbart.	<u>Fordelingskoefficient n-oktanol/vand</u> : Ikke relevant
<u>Nedre eksplosionsgrænse</u> : Ikke relevant	<u>Viskositet</u> : Vandlignende
<u>Øvre eksplosionsgrænse</u> : Ikke relevant	<u>Damptæthed (luft = 1)</u> : Ikke relevant
<u>Oxiderende egenskaber</u> : Ingen	<u>Fordampningshastighed (n-butan = 1)</u> : Ikke relevant
<u>Damptryk</u> : Ikke relevant	<u>Smeltepunkt</u> : Ikke relevant
<u>9.3 Andre oplysninger (iht. EU-direktiv 94/9/EF):</u>	
<u>Blandbarhed</u> : Ikke relevant	<u>Befordringsgrad</u> : Vandlignende
<u>Opløselighed i lipoider</u> : Ikke tilgængeligt	<u>Gasgrupper</u> : Ikke relevant

AFSNIT 10**Stabilitet og reaktivitet**

Stabilitet: Stabil.

10.1 Forhold, der bør undgås: Ukendt.

10.2 Materialer, der bør undgås (inkompatibilitet): Ukendt.

10.3 Farlige dekomponeringsprodukter: Ukendt.

Andre forholdsregler:

Farlige polymeriseingsprodukter: Hænder ikke

Sikkerhedsbetydning i tilfælde af ændring i fysisk udseende: Ingen kendte

Stabilisatorer: Det er ikke et krav, at produktet er stabiliseret.

AFSNIT 11**Toksikologiske oplysninger**

CMR-effekter (karcinogenicitet, mutagenitet eller toksicitet til reproduktion):

Ingen.

Effekt og fare ved øjenkontakt: Kan forårsage irritation.

Effekt og fare ved hudkontakt: Kan forårsage irritation.

Effekt og fare ved indhalering (Vejrtrækning): Ikke sandsynligt hvis anvendt iht. anvisningerne.

Effekt og fare ved indtagelse (slugning): Indtagelse af små mængder af dette materiale vil under normale omstændigheder ikke forårsage alvorlig skade.

Effekt ved længevarende eksponering: Ukendt.

Toksisk-kinetisk effekt: Ukendt.

Effekt på metabolisme: Ukendt.

Toksikologiske data for ingredienser:

Ingen.

AFSNIT 12**Økologiske oplysninger**

Dette produkt har ingen kendte økologiske farlige virkninger.

12.1 Økotoksicitet: Ikke tilgængeligt

12.2 Mobilitet: Ikke tilgængeligt

12.3 Vedholdenhed og nedbrydelighed: Ikke tilgængeligt

12.4 Bioakkumulativt potentiale: Ikke tilgængeligt

12.5 Resultater af PBT-evaluering (vedvarende biotoksicitet): Ikke tilgængeligt

12.6 Andre uønskede bivirkninger: Ikke tilgængeligt

Akvatiske toksikologiske data for ingredienser:

Ingen.

AFSNIT 13**Overvejelser ved bortskaffelse**

Bortskaffes iht. lokale regulativer.

AFSNIT 14**Transportoplysninger**

14.1 Havtransport (IMDG)

Produktet er ikke reguleret.

14.2 Lufttransport (ICAO/IATA)

Produktet er ikke reguleret.

14.3 Vej-/togtransport (RID/ADR)

Produktet er ikke reguleret.

AFSNIT 15 (Klassificering iht. EU-direktiverne 67/548/EØF & 99/45/EF)

Regulatoriske oplysninger

Fareetikettering ikke nødvendig.

Dette produkt er et undtaget medicinsk apparat (direktiv 1999/45/EF, artikel 1, paragraf 5g).

AFSNIT 16**Andre oplysninger**16.1 Risikoudtryk for alle ingredienser

36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

51/53 Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

16.1.1 Sikkerhedsudtryk for alle ingredienser

2 Opbevares utilgængeligt for børn.

24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene.

57 Skal indesluttet forsvarligt for at undgå miljøforurening

16.2 Kilder til nøgledata anvendt ved sammenstillingen af sikkerhedsdatabladet:Det Europæiske Kemikaliekontor (ECB – www.ecb.jrc.it)Det Europæiske Informationssystem for Kemiske Stoffer (ESIS - www.ecb.jrc.it/esis)A.C.G.I.H. (www.acgih.org)N.I.O.S.H. (www.cdc.gov/niosh/)O.S.H.A. (www.osha.gov/)U.E. (www.europa.eu/index_it.htm)I.A.R.C. (www.iarc.fr/)N.T.P. (www.ntp.niehs.nih.gov)EU-direktiver:

67/548/EØF:	Klassificering, indpakning og etikettering af farlige stoffer.
99/45/EF:	Direktiv der omhandler en tilnærmelse af lovene, forordningerne og de administrative bestemmelser for EU-landene i forhold til klassificering, indpakning og etikettering af farlige stoffer.
2001/58/EF:	Andet ændringsforslag til direktiv 91/155/EØF mhp. at definere en detaljeret samling specifikke oplysninger relateret til farlige præparater (art. 14 i 99/45/EF) og stoffer (art. 27 i 67/548/EØF).
89/656/EØF:	Direktiv omhandlende minimumskravene for sundhed og sikkerhed i forbindelse med arbejdere, som anvender personligt beskyttelsesudstyr på arbejdspladsen (tredje individuelle direktiv indenfor betydningen af artikel 16 (1) i direktiv 89/391/EØF).
89/686/EØF:	Tilnærmelse af EU-landenes love i forhold til personligt beskyttelsesudstyr.
94/9/EF:	Tilnærmelse af EU-landenes love i forhold til udstyr og beskyttelsessystemer tiltænkt brug i potentielt eksplosionsudsatte miljøer
98/24/EF:	Beskyttelse af arbejderes sundhed og sikkerhed i forhold til risiciene forbundet med kemiske stoffer på arbejdspladsen.

Dokumentrevisionshistorik: Første version i overensstemmelse med EU-forordning 2006/1907/EF (R.E.A.Ch.)

FORSIGTIG: PRODUKT TIL PROFESSIONELT BRUG

Oplysningerne på dette sikkerhedsark er baseret på de pt. tilgængelige data samt vores viden om hvordan, om hvordan man håndterer produktet korrekt under normale betingelser. Hvis dette produkt anvendes på en måde, som ikke er angivet på arket, eller hvis det anvendes i forbindelse med enhver anden proces/procedure, falder dette under brugerens ansvarsområde. Dette dokument er ikke en eksplicit eller implicit garanti for produktets kvalitet eller egnethed til et specifikt formål.