

Sikkerhedsdatablad

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

PermaCem, PermaCem Dual

Trykt dato: 28.03.2013

Katalog-nr.: 1040

Side 1 af 4

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**Produktidentifikator**

PermaCem, PermaCem Dual

Stof-Gruppe: Endprodukt

Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**

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
e-Mail:	info@dmg-dental.com	
Internet:	www.dmg-dental.com	

PUNKT 2: Fareidentifikation**Klassificering af stoffet eller blandingen**

Indikationer af farer : Lokalirriterende
 R-sæt:
 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Mærkningselementer

Faresymboler: Xi - Lokalirriterende



Xi - Lokalirriterende

Farebestemmende komponent(er) for etikettering

Methacrylic esters.

R-Sætninger

36/37/38	Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

S-Sætninger

26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
28	Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder Vand og sæbe ..
61	Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrugsanvisning.
24/25	Undgå kontakt med huden og øjnene.
36/37/39	Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**Blandinger****Kemisk karakterisering**

Kemisk karakteristik (tilberedning): Akrylat.-harpiks.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

Sikkerhedsdatablad

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

PermaCem, PermaCem Dual

Trykt dato: 28.03.2013

Katalog-nr.: 1040

Side 2 af 4

Hvis det indåndes

Bring offeret i frisk luft. Hold offeret varmt og lejret i hvilestilling.

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.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**Slukningsmidler****Egnede slukningsmidler**Vandstøvstråle. Slukningspulver. Sand. Skum. Kuldioxid (CO₂).**Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes**

Hel vandstråle.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Sørg for tilstrækkelig udluftning. Brug særligt arbejdstøj.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Skal optages mekanisk.

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

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**Forholdsregler for sikker håndtering****Sikkerhedsinformation**

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

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.

Må kun lagres i originalbeholdere.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**Kontrolparametre****Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Tilsmudset tøj tages straks af. Der må ikke spises eller drikkes under brugen.

Åndedrætsværn

Følgende skal undgås: indånding.

Sikkerhedsdatablad

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

PermaCem, PermaCem Dual

Trykt dato: 28.03.2013

Katalog-nr.: 1040

Side 3 af 4

Håndværn

Der skal bære godkendte handsker: Egnede materiale: NBR (Nitrilkautsjuk).

Øjenværn

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	Pasta
Farve:	gul
Lugt:	af: ester

Metode

pH-værdien: 2,5

Tilstand-ændringer

Kogepunkt: >200 °C

Zersetzungspunkt: >60 °C

Damptryk:
(ved 20 °C) 1 hPaRelativ massefylde: 1,9 g/cm³Vandopløselighed:
(ved 20 °C) 5% g/L

Dampmassefylde: > 1

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**Forhold som skal undgås**hede. Lys.
nedbrydning sker fra temperaturer på: 60 °C**Materialer, der skal undgås**

radikaldannere. Skal holdes fjernt fra stærke syrer, baser, tungmetalsalte og reducerede stoffer.

Farlige nedbrydningsprodukter

Ved brand kan der opstå: gasser / pampe, irriterende. (Akrylat., stikkende)

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet**

LD50: Rotte. 1.000 mg/kg

Irriterende og ætsende virkninger

Virker irriterende i øjnene. stærkt irriterende. Risiko for alvorlig øjenskade.

Sensibiliserende virkninger

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Andre informationer til godkendelser

Indeholder Methacrylic esters.: Kan udløse allergisk reaktion.

PUNKT 12: Miljøoplysninger**Persistens og nedbrydelighed**Må ikke kommes i kloakaflob eller vandløb. Indslæb i miljøet skal undgås.
Ikke godkendt blanding.

Sikkerhedsdatablad

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

PermaCem, PermaCem Dual

Trykt dato: 28.03.2013

Katalog-nr.: 1040

Side 4 af 4

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Kan under overholdning af forskrifterne og efter aftale med renovationen og de ansvarlige myndigheder afbrændes sammen med husholdningsaffald.

Pasta: Skal tilføres en forbrænding af særligt affald under iagttagelse af 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.

PUNKT 14: Transportoplysninger**Andre oplysninger**

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****National regulativ information**

Vandforurenende-klasse (D): 2 - Vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger**Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3**

- 36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
43 Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

Fuldstændig tekst af faresætninger refereret til under punkt 2 og 3

- H315 Forårsager hudirritation.
H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.
H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

Yderligere information

-

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