

Sikkerhedsdatablad

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

LuxaBite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 1300

Side 1 af 4

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

LuxaBite

Virksomhedens betegnelse

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

2. Fareidentifikation**Klassifikation**

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

Specifikke ricisi for mennesker og miljø

Ingen særligt nævneværdige farer. Vær i ethvert tilfælde opmærksom på sikkerhedsinformationens data.

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

Kemisk karakteristik (tilberedning): Akrylat.-harpiks.

4. Førstehjælpsforanstaltninger**Hvis det indåndes**

Exposition vermeiden. Sorg for frisk luft. 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

Konsulter 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**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer, således**

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Sikkerhedsdatablad

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

LuxaBite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 1300

Side 2 af 4

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob.

Metoder til oprensning, f.eks.

Skal optages mekanisk. 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.

Opbevaring**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**Emballagen opbevares tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.
Må kun lagres i originalbeholdere.**8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****Grænseværdier for eksponering****Eksponeringskontrol****Hygiejniske foranstaltninger**

Der må ikke spises eller drikkes under brugen.

Åndedrætsværn

Følgende skal undgås: indånding.

Håndværn

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

Øjenværn

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

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

Tilstandsform:	Pasta
Farve:	karakteristisk
Lugt:	ester

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

	Metode
pH-værdien (ved 20 °C):	ca. 7
Tilstand-ændringer	
Kogepunkt:	>250 °C
nedbrydningspunkt:	200 °C
Flammepunkt:	>150 °C
Damptryk: (ved 20 °C)	1 hPa
Relativ massefylde:	1,5 g/cm ³
Vandopløselighed:	10 g/L

Sikkerhedsdatablad

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

LuxaBite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 1300

Side 3 af 4

Dampmassefylde: 1

Andre oplysninger

Antændelsestemperatur: >380 °C

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

hede. Lys.
nedbrydning sker fra temperaturer på: 200 °C
Nedbrydning under dannelse af: Akrylat.

Materialer som 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). kvælstofoxid (NOx).

11. Toksikologiske oplysninger**Akut toksicitet**

LD50: Rotte. 5000 mg/kg

Irriterende og ætsende virkninger

hyppig og varig hudkontakt kan føre til irritationer af huden.
Virker irriterende i øjnene.

Andre informationer til godkendelser

Indeholder Methacrylic esters.: Kan udløse allergisk reaktion.

12. Miljøoplysninger**Økotoksicitet**

Fisketoksicitet LC50: >360 mg/l/48h

Persistens og nedbrydelighed

Ikke godkendt blanding.

Andre informationer

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse**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.

14. Transportoplysninger

Sikkerhedsdatablad

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

LuxaBite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 1300

Side 4 af 4

Andre oplysninger

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

15. Oplysninger om regulering**Etikettering**

Faresymboler: 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. .

National regulativ information**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.

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