

## Sikkerhedsdatablad efter Arbejdsmiljølovgivningens regler.

### 1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktnavn: Molloplast B Varenr.:

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet/blandingen samt anvendelser, der frarådes  
Anbefalet anvendelse: Blød underforingsmateriale til proteser.

Branche: Dentalbranchen

### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: DK DentalDepot A/S  
Bygmarken 8  
3520 Farum  
Tlf: 3614 0000  
E-mail: info@dkdentaldepot.dk

1.4 Nødtelefon 8212 1212 (Giftlinien)

### 2. Fareindikation

#### 2.1 Klassificering af stoffet/blandingen

CLP Klassificering: Skin Sens. 1 H317

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger

#### 2.2 Mærkningselementer



Signalord: Advarsel  
Indeholder: Dibenzoyl peroxid; benzoyl peroxid  
H-sætninger: Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
P-sætninger: Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.  
Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.  
VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.  
Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.  
Indholdet /beholderen bortskaffes i henhold til myndighedernes forskrifter.

2.3 Andre farer Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer

### 3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

#### 3.2 Blandinger

Stof	% (m/m)	CAS nr	CLP klassificering	Note
Dibenzoyl peroxid;				
benzoyl peroxid	1 - < 5 %	94-36-0	H241, H319, H317, H400	

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Rigelig tilførsel af frisk luft.  
Hudkontakt: Skal omgående vaskes af med polyethylen glycol, skyl godt efter med vand.  
Forurennet beklædning tages af/fjernes og vaskes før genbrug. Ved hudirritation kontaktes læge.  
Øjenkontakt: Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand. Søg læge.  
Indtagelse: Skyl straks munden med vand og drik meget vand. Søg straks læge. Fremkald ikke opkastning.

Øvrige oplysninger: Ved tilskadekomst vises denne brugsanvisning eller etiketten på materialet.

#### 4.2 Vigtige symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kan forårsage allergisk hudreaktion.

#### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandle symptomer. Sørg for, at lægeligt personale er informeret om det anvendte materiale og tager forholdsregler til beskyttelse af sig selv.

### 5. Brandbekæmpelse

#### 5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Ingen data

Ueguede slukningsmidler: Ingen data

#### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen

Ingen brandfare.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Der skal anvendes fuld beskyttelsesudstyr og åndedrætsværn.

### 6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

#### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

For ikke-indsatspersonel: Sikre tilstrækkelig udluftning. Indånd ikke damp/røg/spray. Undgå kontakt med hud, øjne og beklædning.

For indsatspersonel: Bær beskyttelsesudstyr.

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ingen specielle forholdsregler bør tages.

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsamles mekanisk. Sørg for tilstrækkelig udluftning.

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

Se punkt 7 for sikker håndtering. Se punkt 8 for værnemiddeltype.

Se punkt 13 for bortskaffelse.

### 7. Håndtering og opbevaring

#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

Ingen specielle forholdsregler bør tages.

#### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares på et tørt, køligt og godt ventileret sted, væk fra levnedsmidler. Beholderen lukkes efter brug. Må ikke opbevares sammen med spontane brændbare materialer. Må ikke opbevares sammen med brændbare materialer.

7.3 Særlige anvendelser Silikone til underforing af proteser.

### 8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

#### 8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier:

Indholdsstof	Grænseværdi	Anmærkninger
Dibenzoyl peroxid	5 mg/m <sup>3</sup>	

Målemetode: Overholdelse af de angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.

#### 8.2 Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til

eksponeringskontrol: Holdes væk fra føde- og drikkevarer og foderstoffer. Forurennet, gennemvædet tøj skal fjernes med det samme. Vask hænder inden pauser og ved arbejdsophør. Undgå kontakt med øjne og hud.

Personlige værnemidler,  
beskyttelse af øjne/ansigt: Tætsluttende beskyttelsebriller.  
Personlige værnemidler,  
beskyttelse af hud: Der kan evt. anvendes engangshandsker af nitrilgummi, såfremt handskerne skiftes straks efter, de er forurenede.  
Personlige værnemidler,  
åndedræt: Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med filter.  
Foranstaltning til begrænsning af  
eksponering af miljøet: Ingen data

## 9. Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

**Tilstandsform:** Pasta      **Farve:** Gingivafarvet      **Lugt:** Neutral      **Lugtærskel:** Ingen data  
**pH:** Ingen data      **Smeltepunkt/frysepunkt:** Ingen data      **Kogepunkt:** Ingen data  
**Flammepunkt:** > 100° C      **Fordampningshastighed:** Ingen data      **Antændelighed:** Ingen data  
**Øvre/nedre antændelsesgrænser:** Ingen data      **Øvre/nedre eksplos.grænser:** Ingen data  
**Damptryk:** < 1 hPa      **Dampmassefylde:** 1,1 g/cm<sup>3</sup>      **Relativ massefylde:** Ingen data  
**Opløselighed:** Uopløselig      **Fordelingskoefficient n-oktanol/vand:** Ingen data  
**Selvantændelsestemperatur:** Ikke selvantændeligt      **Dekomponeringstemperatur:** > 250° C  
**Viskositet:** Ingen data      **Eksplosive egenskaber:** Ingen data      **Oxiderende egenskaber:** Ingen data  
**9.2 Andre oplysninger**      Ingen data

## 10. Stabilitet og reaktivitet

**10.1 Reaktivitet**      Ingen ved korrekt opbevaring og håndtering.  
**10.2 Kemisk stabilitet**      Produktet er stabilt ved opbevaring under normal temperatur.  
**10.3 Risiko for farlige reaktioner**      Brændbart materiale.  
**10.4 Forhold, der skal undgås**      Materialet vil autopolymerisere ved temperaturer omkring 60°C.  
Beholderen bør opbevares tæt lukket i køleskab ved 2 - 12°C.  
**10.5 Materialer, der skal undgås**      Ingen data  
**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**      Ved temperaturer på omkring 150° C frigives små mængder af formaldehyd gennem oxidativ nedbrydning.

## 11. Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - oral: Ingen data  
Akut toksicitet - dermal: Ingen data  
Akut toksicitet - indånding: Ingen data  
Hudætsning/-irritation: Ingen data  
Alvorlig øjenskade/-irritation: Ingen data  
Respiratorisk sensibilisering eller  
hudsensibilisering: Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
Kimcellemutagenitet: Ingen data  
Kræftfremkaldende egenskaber: Ingen data  
Reproduktionstoksicitet: Ingen data  
Enkel STOT - eksponering: Ingen data  
Gentagne STOT - eksponering: Ingen data  
Aspirationsfare: Ingen data  
Andre toksikologiske virkninger: Denne blanding er klassificeret som farlig jævnfør forordning (EC) No. 1272/2008

DK DENTALDEPOT

BYGMARKEN 8 Tlf. +45 3614 0000 DK-3520 FARUM www.dkdentaldapot.dk

## 12. Miljøoplysninger

### 12.1 Toksicitet

Akut toksicitet: Ingen data  
**12.2 Persistens og nedbrydelighed**      Bionedbrydeligt  
**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**      Ingen data  
**12.4 Mobilitet i jord**      Ingen data  
**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**      Ingen data  
**Andre negative virkninger**      Må ikke udledes i miljøet.

## 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

**13.1 Metoder til affaldsbehandling**      Rester af produktet og opsamlet spild samt brugte emballager skal afleveres til destruktion, mærket gruppe Z. Må ikke udledes i kloaksystemet eller overfladevand.

## 14. Transportoplysninger ADR/RID

**14.1 UN-nummer**      Ikke underlagt ADR/RID regulativ  
**14.2 UN-forsendelsesbetegnelse**      Bortfalder  
**14.3 Transportklasse**      Bortfalder  
**14.4 Emballagegruppe**      Bortfalder  
Farenummer  
Tunnelrestriktionskode  
**14.5 Miljøfarer**      Ingen  
**14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren**      Ingen  
**14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden**      Ikke relevant

## 15. Oplysninger om regulering

### 15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet/blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Særlige bestemmelser: Må ikke anvendes af unge under 18 år, med mindre de unge er i et læreforhold, hvor brugen af produktet er nødvendigt for uddannelsens gennemførelse.

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering**      Ingen data

## 16. Andre oplysninger

Ovenstående oplysninger er baseret på vor nuværende viden og erfaring i relation til den form, hvori materialet er leveret. Oplysningerne er ment som en beskrivelse af vort produkt ud fra et sikkerhedsmæssigt synspunkt og er ikke garanti for specifikke egenskaber.

H241 Brand- eller eksplosionsfare ved opvarmning.  
H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.