

Sikkerhedsdatablad

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

O-Bite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 5010

Side 1 af 4

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

O-Bite

Virksomhedens betegnelse

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

2. Fareidentifikation**Klassifikation**

R-sæt:

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

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)**

Pasta

4. Førstehjælpsforanstaltninger**Hvis det indåndes**

ikke anvendelig

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**

Brug særligt arbejdstøj.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloakaflob eller vandlob.

Sikkerhedsdatablad

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

O-Bite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 5010

Side 2 af 4

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 skal holdes tæt lukket. Sørg for tilstrækkelig udluftning i lagerrum. Må kun lagres i originalbeholdere.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**Grænseværdier for eksponering****Eksponeringskontrol****Åndedrætsværn**

Ingen særligt nævneværdige farer.

Håndværn

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

Øjenværn

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

Hudværn

Der må ikke spises eller drikkes under brugen.

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

Tilstandsform:	Pasta
Farve:	karakteristisk
Lugt:	karakteristisk

Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

	Metode
pH-værdien (ved 20 °C):	ikke anvendelig
Tilstand-ændringer	
Kogepunkt:	> 300 °C
Flammepunkt:	> 130 °C
Relativ massefylde:	1,2 - 1,7 g/cm ³
Vandopløselighed:	uopløselig
Dampmassefylde:	> 1

Andre oplysninger

Antændelsestemperatur:	> 400 °C
------------------------	----------

10. Stabilitet og reaktivitet

Sikkerhedsdatablad

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

O-Bite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 5010

Side 3 af 4

Forhold som skal undgås

hede.
nedbrydning sker fra temperaturer på: 100 °C
Nedbrydning under dannelse af: formaldehyd.

Materialer som skal undgås

Ved kontakt med vand: Dannelse af: brint.

Farlige nedbrydningsprodukter

brint. formaldehyd.

11. Toksikologiske oplysninger**Akut toksicitet**

LD50: Rotte. 5000 mg/kg

Irriterende og ætsende virkninger

Irritationsvirkning på huden: ikke irriterende.
Virker irriterende i øjnene. irriterende.

12. Miljøoplysninger**Økotoksicitet**

Fisketoksicitet LC50: > 200 mg/l/96h

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.

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**Andre oplysninger**

Ikke farligt gods ifølge. transportbestemmelser.

15. Oplysninger om regulering**Etikettering****R-Sætninger**

52/53 Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

National regulativ information

Sikkerhedsdatablad

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

O-Bite

Trykt dato: 15.07.2011

MSDS: 5010

Side 4 af 4

Vandforurenende-klasse (D):

1 - Svagt vandforurenende

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

52/53

Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

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