

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

77404

Druckdatum: September 12, 1998

Seite: 1 **Produkt:** Deiberit

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Angaben zum Produkt, Handelsname:

Hartklebewachs Deiberit

Angaben zum Hersteller:

DR. BÖHME & SCHÖPS
DENTAL GMBH
BORSIGSTR. 1
D-38644 GOSLAR

Tel. 0 53 21/5 06 51, 5 12 20
Fax. 0 53 21/5 12 28

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung

Mischung aus verschiedenen natürlich vorkommenden
Wachsen

GEFÄHRLICHE INHALTSSTOFFE

keine

ZUSÄTZLICHE HINWEISE

Deiberit ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß
EU-Richtlinien und Gefahrstoffverordnung:

CAS-Nr., soweit katalogisiert

8006-90-4

3. MÖGLICHE GEFAHREN

- keine -

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: September 12, 1998

Seite: 2 **Produkt:** Deiberit

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geieignete Löschmittel:

Schaum, Trockenlöschmittel, Halon, CO₂
Wasser wird nicht empfohlen

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

mechanisch und trocken aufnehmen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Bei sachgemäßer Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung: trocken lagern

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

- keine -

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: September 12, 1998

Seite: 3 Produkt: Deiberit

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: fest
Farbe: rot oder gelb
Geruch: leichtes Harzaroma
Zustandsänderung: Erweichungspunkt > 60 °C

Thermische Zersetzung für Gips:

Flammpunkt: ---
Entzündlichkeit: ---
Selbstentzündlichkeit: ---
Explosionsgefahr: ---
Dampfdruck: ---
Dichte: ca. 1,0 g/cbm
Schüttdichte: ---
Löslichkeit: unlöslich
ph-Wert: im Lieferzustand nicht
 zutreffend

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen:

- Erwärmung über dem Erweichungspunkt -

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

- Gefährliche Reaktionen: keine bei bestimmungsgemäßer
Verwendung

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: September 12, 1998

Seite: 4 **Produkt:** Deiberit

11. ANGABEN ZUR TOXIOLOGIE

Im Brandfall kann es zu leichten Sensibilisierungen durch Inhalation oder Hautkontakt kommen.

Anhaltende schädigende Wirkungen sind nicht nachgewiesen.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Ökologisch unbedenklich.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Chemikalien, die als Reststoff anfallen, sind in der Regel Sonderabfälle. Beseitigung entsprechend den gültigen gesetzlichen Bestimmungen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EU-Richtlinien:

Deiberit ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Richtlinie 67/548/EWG für die Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe und gefährlicher Zubereitungen (angepaßt durch Richtlinie 93/21/EWG).

R-Sätze: Zubereitung enthält partiell R 43

S-Sätze: Zubereitung enthält partiell S-22, S-23, S-37

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: September 12, 1998

Seite: 5 **Produkt:** Deiberit

16. SONSTIGE ANGABEN

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Sie sollen ausschließlich helfen, geeignete Sicherheitsmaßnahmen zu treffen.