


<b>1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</b>			
<b>Angaben zum Produkt/Handelsname:</b>			
			
<b>HOFFMANN'S</b> GUSSWACHS elfenbein, Stangen			
<b>Angaben zum Hersteller/Lieferanten:</b>			
Wangenheimstr. 37/39, D-14193 Berlin			
Telefon 0049 (0) 30 / 82 00 99 0			
Telefax 0049 (0) 30 / 82 28 145			
<b>Auskunft gebender Bereich/ Notfallauskunft:</b>			
Abteilung Qualitätssicherung			
<b>e-mail:</b> sicherheit@hoffmann-dental.com			
<b>2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen</b>			
<b>Chemische Charakterisierung:</b>			
<b>Beschreibung:</b> Gemisch aus Paraffin, Wachsen und weiteren ungefährlichen Bestandteilen.			
<b>Inhaltsstoffe:</b>			
CAS: 64742-51-4	Paraffin		50 – 60 %
EINECS: 232-315-6			
<b>3. Mögliche Gefahren</b>			
<b>Gefahrenbezeichnung:</b>			
entfällt			
<b>Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:</b>			
Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne des Berechnungsverfahrens der „allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG“ in der letzten gültigen Fassung.			
<b>Klassifizierungssystem:</b>			
Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben ergänzt.			
<b>4. Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>			
<b>- Nach Einatmen:</b>	entfällt		
<b>- Nach Hautkontakt:</b>	entfällt		
<b>- Nach Augenkontakt:</b>	entfällt		
<b>- Nach Verschlucken:</b>	(großer Mengen) bei Unwohlsein Arzt konsultieren		
<b>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>			
<b>Geeignete Löschmittel:</b>	Auf Umgebung abstimmen		
<b>Besondere Schutzausrüstung:</b>	Auf Umgebung abstimmen		
<b>Sonstige Hinweise:</b>	Eindringen von Löschwasser in Oberflächengewässer oder Grundwasser vermeiden. Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.		
<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>			
<b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:</b>	Keine besonderen Maßnahmen notwendig		
<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b>	Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.		
<b>Verfahren zur Reinigung:</b>	Reste mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen.		

<b>7. Handhabung und Lagerung</b>	
<b>Handhabung:</b>	Das Produkt ist nur für den zahnärztlichen Gebrauch bestimmt.
- <b>Hinweise zum sicheren Umgang:</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- <b>Hinweise zu Brand- und Explosionsschutz:</b>	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
<b>Lagerung:</b>	
- <b>Hinweise zur Lagerung:</b>	Trocken lagern.
- <b>Anforderungen an Lagerräume:</b>	Keine besonderen Anforderungen.
<b>8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen</b>	
<b>Angaben zu arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:</b>	
<b>Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:</b>	
Keine	
MAK	Entfällt
<b>Technische Schutzmaßnahmen:</b>	nicht erforderlich.
<b>Hinweis:</b>	als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.
<b>Persönliche Schutzausrüstung</b>	
<b>Atenschutz:</b>	nicht erforderlich
<b>Hautschutz:</b>	nicht erforderlich
<b>Augenschutz:</b>	empfohlen: Schutzbrille mit Seitenschutz tragen.
<b>Körperschutz:</b>	leichte Schutzkleidung.
<b>Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:</b>	Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.
<b>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</b>	
<b>Allgemeine Angaben:</b>	
<b>Form:</b>	Feststoff, Stangen
<b>Farbe:</b>	elfenbein
<b>Geruch:</b>	geruchlos
<b>Zustandsänderung</b>	
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	nicht bestimmt
<b>Schmelzpunkt/Schmelzbereich:</b>	73 – 77 °C
<b>Flammpunkt:</b>	nicht anwendbar
<b>pH-Wert:</b>	nicht anwendbar
<b>Selbstentzündlichkeit:</b>	das Produkt ist nicht selbstentzündlich
<b>Explosionsgefahr:</b>	das Produkt ist nicht explosionsgefährlich
<b>Dichte (bei 20 °C):</b>	nicht anwendbar
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	unlöslich
<b>Lösemittelgehalt:</b>	
<b>Organische Lösemittel:</b>	0,0 %
<b>Wasser:</b>	0,0 %
<b>VOC EU:</b>	0,0 %
<b>Festkörpergehalt:</b>	100 %
<b>10. Stabilität und Reaktivität</b>	
<b>Zu vermeidende Bedingungen:</b>	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßem Umgang. Nicht oberhalb 100 °C erhitzen.
<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie					
<b>Subakute bis chronische Toxizität:</b>					
<b>Sensibilisierung:</b>	Erfahrung beim Menschen, keine sensibilisierende Wirkung				
<b>Mutagenitätstest:</b>	Ames-Test, negativ; keine mutagene Wirkung.				
<b>Akute Toxizität:</b>	Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung hat das Produkt nach unseren Erkenntnissen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.				
<b>Reizwirkung:</b>	Keine Reizwirkung bekannt.				
12. Angaben zur Ökologie					
<b>Angaben bezogen auf den Hauptinhaltsstoff:</b>					
<b>Biologischer Abbau:</b>	Nicht bestimmt.				
<b>Ökotoxikologische Daten:</b>	Quantitative Daten zur ökologischen Wirkung liegen zu diesem Produkt nicht vor.				
<b>Biologische Effekte:</b>	Nicht bestimmt.				
<b>Allgemeine Angaben:</b>	Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend				
13. Hinweise zur Entsorgung					
<b>Produkt:</b>	Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden. Größere Mengen müssen gemäß behördlichen Vorschriften entsorgt werden.				
<table border="1"> <tr> <td colspan="2"><b>Europäischer Abfallkatalog</b></td> </tr> <tr> <td>18 01 04</td> <td>Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden.</td> </tr> </table>		<b>Europäischer Abfallkatalog</b>		18 01 04	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden.
<b>Europäischer Abfallkatalog</b>					
18 01 04	Abfälle, an deren Sammlung und Entsorgung aus infektionspräventiver Sicht keine besonderen Anforderungen gestellt werden.				
<b>Verpackung:</b>	Restentleerte Verpackungen können dem Hausmüll oder der Wiederverwertung zugeführt werden				
14. Angaben zum Transport					
<b>Landtransport ADR/RID:</b>	ungefährlich im Sinne der Transportvorschriften				
<b>Seeschifftransport IMDG/GGV See:</b>	ungefährlich im Sinne der Transportvorschriften				
<b>Lufttransport IATA-DGR:</b>	ungefährlich im Sinne der Transportvorschriften				
15. Vorschriften					
<b>Kennzeichnung nach EG-Richtlinie:</b>					
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig. Medizinprodukte sind nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne des Chemikaliengesetzes (ChemG §2 (1) 2)					
<b>nationale Vorschriften:</b>					
<b>Wassergefährdungsklasse:</b> WGK 1 (schwach wassergefährdend), Selbsteinstufung.					
16. Sonstige Angaben					
Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.					
<b>Datenblatt ausstellender Bereich:</b> Qualitätssicherung					