

# Bisswalle vorgeformt mit Aroma



## EG – Sicherheitsdatenblatt

Erstellt nach den Richtlinien 1907 / 2006 EG, Artikel 31

### 1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung  
62100 Vorgeformte Bisswalle gelb/Zitrone/weich/96 Stück  
62200 Vorgeformte Bisswalle grün/Apfel/mittel/96 Stück  
62300 Vorgeformte Bisswalle orange/Orange/mittel/96 Stück  
62400 Vorgeformte Bisswalle rot/Erdbeere/hart/96 Stück  
62500 Vorgeformte Bisswalle dentin/Vanille/XX-hart/96 Stück

- 1.2 Firmenbezeichnung  
gebdi DENTAL-PRODUCTS GmbH  
Industriestraße 3 a  
D-78234 Engen  
[inof@gebdi-dental.com](mailto:inof@gebdi-dental.com)  
[www.gebdi-dental.com](http://www.gebdi-dental.com)  
Tel. 0 77 33 – 94 10 16, Fax. 0 77 33 – 64 34  
( Mo.- Do. 8.00 – 17.00 / Fr. 8.00 – 15.00 h )

### 2. Mögliche Gefahren

Wachs vor offenen Flammen und heißen Gegenständen fernhalten - Brandgefahr

### 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Compound aus mikrokristallinen und paraffinischen Kohlenwasserstoffwachsen und Naturwachsen mit Aroma

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Wachsspritzern in den Augen und an den Augenlidern sofort medizinisches Paraffinum liquidum einträufeln. Bei kleineren Verbrennungen Arzt oder Sanitatsstelle aufsuchen.

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Zur Brandbekämpfung kein Wasser verwenden!  
Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Schaum und Trockenlöschmittel

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Heies Produkt erkalten lassen. Kaltes Produkt aufnehmen und in geeigneten Behältern unter Berücksichtigung der jeweils gültigen gesetzlichen Bestimmungen, gegebenenfalls nach Rücksprache mit den zuständigen Behörden, der Entsorgung zuführen.

### 7. Handhabung und Lagerung

- 7.1 Handhabung:  
Hautkontakt mit heißem Wachs vermeiden; Zündquellen fernhalten.
- 7.2 Lagerung:  
Trocken und kühl lagern.

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

- Atemschutz: Einatmen von heißen Wachsdampfen vermeiden.  
Handschutz: Beim Arbeiten mit heißem Wachs Schutzhandschuhe tragen.  
Augenschutz: Beim Arbeiten mit heißem Wachs Schutzbrille tragen.  
Körperschutz: Beim Arbeiten mit heißem Wachs zweckentsprechende Arbeitskleidung tragen.

### 9. Physikalisch - chemische Eigenschaften

Aggregatzustand:	fest
Farbe:	gelb, grün, orange, rot, dentin
Geruch:	schwach typisch
Dichte:	ca. 0,9 g / cm <sup>3</sup>
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich
Flammpunkt:	über 230 ° C

### 10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung:	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	keine ungewöhnlichen
Gefährliche Reaktionen:	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung

### 11. Angaben zur Toxikologie

Haut- und Schleimhautvertraglichkeit:	gut
Reizerscheinungen:	bisher keine aufgetreten
LD 50 ( Ratte )	> 15.000 mg / kg ( Wert aus Literatur )

### 12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: ( WGK ) 0 ( Selbsteinstufung )

### 13. Hinweise zur Entsorgung

Entsprechend den jeweils gültigen gesetzlichen Bestimmungen und den Regeln des zuständigen Entsorgungsverbandes

### 14. Angaben zum Transport

Das Produkt unterliegt zur Zeit nach unseren Erkenntnissen noch keiner Transportreglementierung.

### 15. Vorschriften

Das Produkt ist aufgrund der uns vorliegenden Erkenntnisse kein gefährlicher Stoff bzw. keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung bzw. der entsprechenden EG-Richtlinie.

### 16. Sonstige Angaben

Die in diesem SDB enthaltenen Angaben entsprechen unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum angegebenen Zeitpunkt. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit gegeben.