



1. Allgemein:

- 1.1. Produktbezeichnung:** Bißnehmewachs Stangen 9,5x11x130mm gelb weich
 Bißnehmewachs Stangen 9,5x11x130mm rosa hart
 Bißnehmewachs Stangen 9,5x11x130mm weiß mittelhart
- 1.2. Lieferumfang:**
- | | | | | |
|----------------|--------------|------------------------|--------------|-----------------|
| Inhalt | 40000 | gelb weich | 40001 | Inhalt |
| 450 gr. | 40002 | rosa hart | 40003 | 2500 gr. |
| | 40006 | weiß mittelhart | 40007 | |
- 1.3. Herstelleranschrift:** Karl Berg Dentalwachse GmbH - Industriestraße 3 b - D-78234 Engen
 Tel.: 07733-941050 FAX: 07733-6434
- 1.4. Lagerbedingungen:** Lagerung bei Raumtemperatur mind. +10° C bis + 30° C
 - Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, bei Temperaturen unter 8° C besonders bei Temperaturen im Minusbereich erhöhte Bruchanfälligkeit.
 Packungen vor Schlag und Sturz schützen. -

2. Bestimmungsgemäße Verwendung:

Bißnehmewachs zur Verwendung im zahntechnischen Labor, besonders in der Total- und Teilprothetik. Zur Bißnahme, bzw. Festlegung der Bißsituation, kurzfristig im Munde des Patienten. Durch Erwärmung (offene Bunsenflamme/Wasserbecken) ist das Bißnehmewachs in der Form veränderbar. Das Erweichen oder Verflüssigen des Wachses zur eigentlichen Bißnahme im Munde des Patienten ist mit geeigneten Instrumenten von geschultem und geeignetem Fachpersonal immer außerhalb des Patienten durchzuführen. Nur ausreichend große und nicht zu heiße Stücke in den Mund des Patienten einführen, um ein Verschlucken, Erstickern oder Verbrennen der Schleimhäute zu vermeiden.

Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung erlöschen sämtliche Garantie und Haftungsansprüche!

3. Risiken und Gefahren in der Anwendung:

1. Sicherstellen, daß sachunkundige Personen (z.B. Kinder) mit dem Produkt nicht in Berührung kommen.
2. Heiße Wachstropfen auf Hautoberflächen vermeiden. Einatmen der Wachsdämpfe beim Verbrennen/ Ausbrennen vermeiden (Schutzkleidung nach Bedarf).
3. Wachs darf nur kurzzeitig und nicht dauerhaft im Munde des Patienten eingebracht werden.
4. Bißwall zum Basiskörper so verbinden, daß eine Verschluckungs- oder Erstickungsgefahr für den Patienten nicht besteht.

4. Bedienungsanleitung:

4.1. Vorbereitung

Verpackung auf der oberen Seite an entsprechender Markierung/Deckel öffnen.

4.2. Anwendung

Bißnehmewachs mit erwärmtem Wachsmesser oder geeignetem Instrument ablängen und auf dem Arbeitsmodell nach leichter Erwärmung (Bunsenbrenner/Wasserbad) ausrichten und anpassen. Auf den Basiskörper aufmodellieren und ausreichende Haftung mittels verflüssigtem Wachs gewährleisten. Kleinstücke von Bißnehmewachs sollten aufgrund der geringen Verbindungsfläche zum Basiskörper vermieden werden.

4.3. Nach Anwendung

Wiederverwendbare Reste des Wachses ins Behältnis zurücklegen, Deckel schließen, vor Staub schützen.









5. Entsorgung: Kann entsprechend der geltenden Vorschriften im Restmüll entsorgt werden. Die Umverpackung kann der Wertstoffverwertung (Duales System) zugeführt werden.

6. Haltbarkeit: Verbrauchsmaterial sollte generell nach Öffnen der Originalverpackung zügig und umgehend innerhalb weniger Monate aufgebraucht werden.

Dokument:	Erstellt am/von:	geändert am/von:	Revision:	freigegeben am/von:	Seitenzahl:
BA	26.08.2002/TB	05.06.2019/CJ	1	05.06.2019/TB	Seite 1 von 2

Betriebsanleitung BA

7. Symbole

	Hersteller
	CE Zeichen
	FOR DENTAL PROFESSIONALS ONLY (USA)
	Nicht steriles Produkt
	Bestellnummer
	Chargennummer
	Herstelldatum
	Verwendbar bis

Dokument:	Erstellt am/von:	geändert am/von:	Revision:	freigegeben am/von:	Seitenzahl:
BA	26.08.2002/TB	05.06.2019/CJ	1	05.06.2019/TB	Seite 2 von 2