

Betriebsanleitung BA

1. Allgemein:

- 1.1. Produktbezeichnung:** Keydent Registrierwachs pink x-hart,
Plattenwachs 150 x 75 x 3 mm
- 1.2. Lieferumfang:** Inhalt: 454g. Artikelnummer: 6643202
- 1.3. Herstelleranschrift:**  Karl Berg GmbH- Industriestraße 3 b - D-78234 Engen
Tel.: 07733-941050 FAX: 07733-6434
- 1.4. Anschrift Vertriebspartner:** American Dental Systems GmbH
Johann-Sebastian-Bach-Str 42, D-85591 Vaterstetten
Tel. +49 (0)8106 / 300 300
E-Mail: info@adssystem.de Web: www.adssystem.de
- 1.5. 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 (Schutzbekleidung 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.

Dokument:	Erstellt am/von:	geändert am/von:	Revision:	freigegeben am/von:	Seitenzahl:
BA	06.03.2025/TD	-	1	06.03.2025/JR	Seite 1 von 2

Betriebsanleitung BA

- 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.

7. Symbole

	Hersteller
	CE Zeichen
	Gebrauchsanweisung beachten oder elektronische Gebrauchsanweisung beachten
	FOR DENTAL PROFESSIONALS ONLY (USA)
	Nicht steriles Produkt
	Bestellnummer
	Chargennummer
	Herstelldatum
	Verwendbar bis
	Medizinprodukt
	Vor Sonnenlicht schützen
	Nicht wiederverwendbar
	Oberer Temperaturgrenzwert
	HIBC und UDI Code

Dokument:	Erstellt am/von:	geändert am/von:	Revision:	freigegeben am/von:	Seitenzahl:
BA	06.03.2025/TD	-	1	06.03.2025/JR	Seite 2 von 2