

HYGENIC® Waxes

Gebrauchsanweisung



Rx ONLY

Vorsicht: Laut Bundesgesetz (der USA) darf dieses Produkt nur an zugelassenes medizinisches Fachpersonal oder auf dessen Anordnung verkauft werden.



Baseplate Wax

Verwendungszweck / Indikationen:

Baseplate Waxes sind für die Herstellung von provisorischen Basisplatten und Bisswällen sowie für die Aufstellung von künstlichen Prothesenzähnen bestimmt. Baseplate Waxes sind für die Verwendung bei der Protheseneinprobe bestimmt.

Baseplate Waxes sind auch für die Bissregistrierung zur Kieferrelationsbestimmung bestimmt und für die Verwendung bei zahnlosen Patienten indiziert.

Baseplate Wax ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n)

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Baseplate Waxes helfen bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- Das extraharte Wachs ist hart, biegsam und hinreichend haftend, um Zähne gut zu halten. Es lässt sich auf Hochglanz

polieren und sauber ausbrühen. Das Wachs ist für Einproben gut geeignet.

- Das rosafarbene, mittelweiche Wachs Nr. 3 ist etwas weicher als das extraharte. Es lässt sich auf Hochglanz polieren, was eine präzise Vorschau für Total- oder Teilprothesen ermöglicht, und sauber ausbrühen. Das mittelweiche Wachs Nr. 3 ist zudem hervorragend geeignet für präzise Bissnahmen und Quadrantenkontrollen.
- Das rote Wachs hat die gleichen hervorragenden Eigenschaften wie das mittelweiche Wachs Nr. 3, es ist jedoch rot gefärbt.

Hinweis: Wachse sind schlechte Wärme- und Kälteleiter. Bei einer vollen 2,25-kg-Packung Wachs mit abgenommenem Deckel dauert es etwa 24 Stunden, bis eine vollständige und gleichmäßige Temperaturänderung erreicht ist, d. h. von 13 °C (55 °F) Lagertemperatur auf 24 °C (75 °F) Arbeitstemperatur bei einer Raumtemperatur von 24 °C (75 °F). Bei Lieferungen, die während der Wintersaison eingeht, können stärkere Temperaturunterschiede auftreten. Um eine zufriedenstellende Geschmeidigkeit der Hygenic Plattenwachs zu gewährleisten, sollte mindestens die folgende Verarbeitungstemperatur erreicht werden:

- Alle Baseplate Waxes 21 °C (70 °F)

Hinweis: Wenn die Zeit nicht ausreicht, um das Wachs auf die minimale Verarbeitungstemperatur zu bringen, können eine Beflammung oder andere Erwärmungsverfahren erforderlich sein.

Hinweis: Sollten Wachsreste vom Wachsbißwall auf der Basisplatte zurückbleiben, sind die Reinigungsanweisungen in der Gebrauchsanweisung des Basisplattenmaterials zu beachten.

Hinweis: Wachsreste von künstlichen Prothesenzähnen mit sauberem, kochendem Wasser entfernen.

Anweisungen

Empfohlene Schritt-für-Schritt-Anweisungen:

Herstellung des Occlusal Rim

1. Die Wachsplatte ggf. in warmem Wasser erweichen, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung sicherzustellen.
2. Die Wachsplatte über das kurze Ende falten oder rollen und so bearbeiten, dass eine Hufeisenform entsteht. Das Wachs an die Basisplatte adaptieren.
3. Das Wachs sollte mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser an der Basisplatte befestigt werden.
4. Mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser kann der Bisswall auf die gewünschte Größe und Kontur angepasst werden.
5. Auf Raumtemperatur abkühlen lassen.

VORSICHT! Wachs keinen hohen Temperaturen aussetzen. Geformte Wachs-Bisswälle von Wärmequellen entfernt lagern.

Zahnaufstellung

1. Bei der Aufstellung von künstlichen Zähnen auf dem Wachs-Bisswall sollte ein erhitztes Wachsmodelliermesser zum Schneiden und Konturieren des Wachses verwendet werden.

Bissregistrierung

WARNUNG! Das Wachs vor dem Gebrauch überprüfen. Sprödes Wachs entsorgen. Bei der intraoralen Anwendung von sprödem Wachs besteht Erstickungsgefahr.

VORSICHT! Heißes Wachs nicht für die Bissregistrierung verwenden, da dies zu leichten Verbrennungen führen kann.

1. Die Wachsplatte ggf. in warmem Wasser erweichen, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung sicherzustellen.
2. Die Platte für die jeweilige Bissregistrierung in die gewünschte Form falten.
3. Das Wachs im Mund des Patienten platzieren und den Patienten anweisen, in der gewünschten Position zu schließen.
4. Erwärmtes Wachs abkühlen lassen, bevor es aus dem Mund des Patienten entfernt wird.
5. Überschüssiges Wachs kann mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser entfernt werden.
6. Das Wachs kann nun mit den Modellen zur Einartikulation verwendet werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00803	Extrahartes Wachs, 1 lb. (450 g)	Rosa
H00805	Rotes Wachs, 1 lb. (450 g)	Rot
H00806	Mittelweiches Wachs Nr. 6, rosa, 1 lb. (450 g)	Rosa
H00809	Extrahartes Wachs, 5 lb. (2,25 kg)	Rosa
H00811	Rotes Wachs, 5 lb. (2,25 kg)	Rot
H00812	Mittelweiches Wachs Nr. 3, rosa, 5 lb. (2,25 kg)	Rosa

Boxing Wax

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Boxing Wax ist zum Einfassen von Abdrücken bestimmt.

Boxing Wax ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Boxing Wax ist nicht für die Anwendung an einem Patienten bestimmt. Vielmehr wird Boxing Wax in einer Laborumgebung von einem Zahntechniker verwendet.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Boxing Waxes helfen bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- Boxing Wax hält der extremen Hitze stand, die Dentalgipse während des Abbindens abgeben.
- Länge: 12" (305 mm)
- Breite: 1,5" (38 mm)
- Dicke: 1/16" (1,6 mm) regulär oder
- Dicke: 0,04" (1 mm) extrafein

Anweisungen

Einfassen eines Abdrucks für eine Totalprothese

1. Darauf achten, dass der Abdruck gut getrocknet ist.
2. Abschlussrand: Einen Wachsstreifen unterhalb der Randhöhe um den Abdruck adaptieren, um die Grundfläche des Modells zu erstellen. Der Wachsstreifen kann angedrückt werden und mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser und zusätzlichem Wachs am Abdruck befestigt werden. Wir empfehlen die Verwendung von Hygenic Square Wax Ropes (H00819 oder H00820) für den Abschlussrand.
3. Einen Streifen Boxing Wax um das Abschlusswachs (Beading Wax) befestigen, sodass ein geschlossener Rand um den gesamten Abdruck entsteht.
4. Sicherstellen, dass alle offenen Bereiche oder Fugen zusammengedrückt und mit Heißwachs versiegelt werden, um ein Auslaufen von Gips oder Hartgips zu verhindern. Mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser kann das Wachs versiegelt oder überschüssiges Boxing Wax entfernt werden.
5. Der Gips bzw. Hartgips kann nun in den vom Wachs geschaffenen Raum gegossen werden.
6. Nach dem Aushärten des Gusses kann das Wachs entfernt werden, und der Guss kann weiter bearbeitet werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00815	Boxing Wax, regulär, 450 g	Rot
H00816	Boxing Wax, extrafein, 450 g	Rot
H00837	Boxing Wax, regulär, 2,25 kg	Rot
H00838	Boxing Wax, extrafein, 2,25 kg	Rot

Bite Wafers

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Bite Wafers sind für die Bissregistrierung zur Kieferrelationsbestimmung bestimmt und für die Verwendung bei zahnlosen Patienten indiziert.

Bite Wafers sind für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Bite Wafers helfen bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- Die Blue Bite Wafers enthalten eine zwischen zwei Wachsschichten laminierte Aluminiumfolie, die die Bisschablone stabilisiert, Durchbeißen verhindert und Verformungen verringert
- Abdeckung des gesamten Zahnbogens

Anweisungen

Bissregistrierung

WARNUNG! Das Wachs vor dem Gebrauch überprüfen. Sprödes Wachs entsorgen. Bei der intraoralen Anwendung von sprödem Wachs besteht Erstickungsgefahr.

VORSICHT! Heißes Wachs nicht für die Bissregistrierung verwenden, da dies zu leichten Verbrennungen führen kann.

1. Die Wachs-Bisschablone ggf. in warmem Wasser erweichen, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung sicherzustellen.
2. Das Wachs im Mund des Patienten platzieren und den Patienten anweisen, in der gewünschten Position zu schließen.
3. Erwärmtes Wachs abkühlen lassen, bevor es aus dem Mund des Patienten entfernt wird.
4. Überschüssiges Wachs kann mit einem erhitzten Wachsmo­delliermesser entfernt werden.
5. Auf Wunsch die Wachs-Bisschablone mit kaltem Wasser weiter abkühlen.
6. Das Wachs kann nun mit den Modellen zur Einartikulation verwendet werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe	Menge
H00825	Bite-Wafers, doppelt, 24 St.	Blau	24 pro Packung
H00839	Bite-Wafers, gelb, weich, 50 St.	Gelb	50 pro Packung
H03365	Bite-Wafers, grün, hart, 36 St.	Grün	36 pro Packung

Yellow Bite Wax

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Yellow Bite Wax ist für die Bissregistrierung zur Kieferrelationsbestimmung bestimmt und für die Verwendung bei zahnlosen Patienten indiziert.

Yellow Bite Wax ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Das Hygenic Yellow Bite Wax hilft bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- Lässt sich leicht in warmem Wasser erweichen

Anweisungen

Bissregistrierung

WARNUNG! Das Wachs vor dem Gebrauch überprüfen. Sprödes Wachs entsorgen. Bei der intraoralen Anwendung von sprödem Wachs besteht Erstickungsgefahr.

VORSICHT! Heißes Wachs nicht für die Bissregistrierung verwenden, da dies zu leichten Verbrennungen führen kann.

1. Die Wachs-Bisschablone ggf. in warmem Wasser erweichen, um eine gleichmäßige Wärmeverteilung sicherzustellen.
2. Die Wachs-Bisschablone im Mund des Patienten platzieren und den Patienten anweisen, in Okklusion zu schließen.
3. Erwärmte Wachs-Bisschablonen abkühlen lassen, bevor sie aus dem Mund des Patienten entfernt werden.
4. Überschüsse können mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser entfernt werden.
5. Auf Wunsch die Wachs-Bisschablone mit kaltem Wasser abkühlen.
6. Die Wachs-Bisschablone kann nun mit den Modellen zur Einartikulation verwendet werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00807	Yellow Bite Wax, 450 g	Gelb
H00813	Yellow Bite Wax, 2,25 kg	Gelb

Occlusal Rims

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Vorgeformte Occlusal Rims sind für die Herstellung von Bisswällen sowie für die Aufstellung von künstlichen Prothesenzähnen bestimmt. Occlusal Rims sind für die Verwendung bei der Einprobe von Prothesen bestimmt.

Occlusal Rims sind für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Occlusal Rims helfen bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- Vorgeformt
- Können bei Raumtemperatur neu geformt werden
- Die Basis mit Vertiefung hilft beim Adaptieren an die Basisplatte

Anweisungen

Herstellung des Occlusal Rim

1. Den Bisswall verformen, bis die gewünschte Kontur erreicht ist.
2. Den Bisswall an die Basisplatte adaptieren.
3. Der Bisswall sollte mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser an der Basisplatte befestigt werden.
4. Mit einem erhitzten Wachsmodelliermesser kann der Bisswall auf die gewünschte Größe und Kontur angepasst werden.
5. Auf Raumtemperatur abkühlen lassen.

VORSICHT! Wachs keinen hohen Temperaturen aussetzen. Geformte Wachs-Bisswälle von Wärmequellen entfernt lagern.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00822	U-Shaped Occlusal Rim Wax, Standard-Packung, 100 St.	Rosa
H04030	U-Shaped Occlusal Rim Wax, Labor-Packung, 21 St.	Rosa

Utility Wax

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Utility Wax ist für die Verwendung bei der Prothesenabformung zur Anpassung von Abformlöffeln vorgesehen.

Utility Wax ist beim Einfassen von Abdrücken auch zur Verwendung mit Boxing Wax bestimmt.

Utility Wax ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Utility Waxes helfen bei der Herstellung von Zahnersatz.

Eigenschaften:

- 279 mm (11") lang
- Rund oder eckig
- Rot oder weiß

Anweisungen

Anpassen von Impression Trays

1. Den gewünschten Abformlöffel auswählen und darauf achten, dass er gut getrocknet ist.
2. Den Wachsstreifen auf die gewünschte Länge zuschneiden. Bei Bedarf kann ein erhitztes Wachsmo­delliermesser verwendet werden.
3. Den Löffel bei Bedarf erweitern, indem der Löffelrand mit dem Wachsstreifen ausgekleidet wird.
4. Durch Hinzufügen des entsprechend dimensionierten Wachsstreifens an der gewünschten Stelle können im Löffel Stopps erzeugt werden.
5. Durch Hinzufügen des Wachses am Ende des Löffels kann posterior abgedämmt werden.

Einfassen eines Abdrucks für eine Totalprothese

1. Einen Wachsstreifen unterhalb der Randhöhe um den Abdruck adaptieren, um die Grundfläche des Modells zu erstellen. Wir empfehlen die Verwendung von Square Wax Ropes (H00819, H00820).
2. Einen Streifen Boxing Wax um das Abschlusswachs (Beading Wax) befestigen, sodass eine geschlossene Form um den gesamten Abdruck entsteht. Wir empfehlen die Verwendung von Hygenic Boxing Wax (H00815, H00816, H00837 oder H00838).
3. Der Gips bzw. Hartgips kann nun in den vom Wachs geschaffenen Raum gegossen werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00817	Runde Wachsstreifen, rot, 80 St.	Rot
H00818	Runde Wachsstreifen, weiß, 80 St.	Weiß
H00819	Eckige Wachsstreifen, rot	Rot
H00820	Eckige Wachsstreifen, weiß	Weiß

Orthodontic Tray Wax

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Orthodontic Tray Wax ist für die Verwendung bei der Abformung zur Anpassung von Abformlöffeln vorgesehen. Das Wachs kann verwendet werden, um den Rand zu verlängern, posterior abzdämmen oder Stopps zu erzeugen.

Orthodontic Tray Wax ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Das Hygenic Orthodontic Tray Wax hilft bei der Abformung.

Eigenschaften:

- Weich und klebend
- Lässt sich leicht bei Raumtemperatur formen, kein Erwärmen erforderlich

Anweisungen

Anpassen von Impression Trays

1. Den gewünschten Abformlöffel auswählen und darauf achten, dass er gut getrocknet ist.
2. Mit einem erhitzten Wachsmo­delliermesser kann der Wachsstreifen auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden.
3. Den Löffel bei Bedarf erweitern, indem der Löffelrand mit dem Wachsstreifen ausgekleidet wird.
4. Durch Hinzufügen des entsprechend dimensionierten Wachsstreifens an der gewünschten Stelle können im Löffel Stopps erzeugt werden.
5. Durch Hinzufügen des Wachses am Ende des Löffels kann posterior abgedämmt werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00827	HYGENIC Orthodontic Tray Wax, weiß, 48 St.	Weiß

Plastic Wax Sticks

Bestimmungsgemäße Anwendung:

Plastic Wax Sticks sind für die Verwendung bei der Abformung zur Anpassung von Abformlöffeln vorgesehen. Das Wachs kann zur Erweiterung der Außenkante, der posterioren Abdämmung und anderer Bereiche des Abformlöffels verwendet werden.

Plastic Wax Sticks sind für den einmaligen Gebrauch bestimmt.

Kontraindikationen:

Es sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Anwender:

- Zahnärzte
- Zahnmedizinische Fachangestellte

Patientenzielgruppe(n):

Geeignet für alle Patientengruppen.

Klinischer Nutzen:

Es gibt keinen direkten klinischen Nutzen. Die Hygenic Plastic Wax Sticks helfen bei der Abformung.

Eigenschaften:

- Weich und klebend
- Lässt sich leicht bei Raumtemperatur formen, kein Erwärmen erforderlich

Anweisungen

Anpassen von Impression Trays

1. Den gewünschten Abformlöffel auswählen und darauf achten, dass er gut getrocknet ist.
2. Mit einem erhitzten Wachsmo­delliermesser kann der Wachsstreifen auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden.
3. Den Löffel bei Bedarf erweitern, indem der Löffelrand mit dem Wachsstreifen ausgekleidet wird.
4. Durch Hinzufügen des entsprechend dimensionierten Wachsstreifens an der gewünschten Stelle können im Löffel Stopps erzeugt werden.
5. Durch Hinzufügen des Wachses am Ende des Löffels kann posterior abgedämmt werden.

Teileliste

Katalognr.	Beschreibung	Farbe
H00826	Wachsstäbchen, aromatisiert, 48 St.	Blau

Hygienic Waxes

Warnhinweise

Warnhinweise	Aussage
 WARNUNG!	Die Nichteinhaltung der Anweisungen in dieser Gebrauchsanweisung kann zur Verletzung des Patienten führen oder die Integrität des Verfahrens beeinträchtigen. Das Produkt nur entsprechend seinem Verwendungszweck verwenden, siehe <i>Verwendungszweck</i> .
 WARNUNG!	Nicht wiederverwenden. Wachsstreifen, -stücke oder -platten sind nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Die intraorale Wiederverwendung von Wachs stellt eine biologische Gefahr dar und kann zu einer Kreuzkontamination führen. Die Wiederverwendung von Laborwachs kann zu einem Leistungsverlust führen.
 WARNUNG!	Wachs sollte vor dem Gebrauch überprüft werden. Sprödes Wachs entsorgen. Bei der intraoralen Anwendung von sprödem Wachs besteht Erstickungsgefahr.

Vorsichtsmaßnahmen

Vorsichtsmaßnahmen	Aussage
 CAUTION VORSICHT	Es wird empfohlen, bei der Handhabung von Wachsen eine geeignete persönliche Schutzausrüstung zu tragen.

Vorsichtsmaßnahmen	Aussage
 CAUTION VORSICHT	Wachs keinen hohen Temperaturen aussetzen. Geformte Wachs-Bisswälder von Wärmequellen entfernt lagern.
 CAUTION VORSICHT	Heißes Wachs nicht für die Bissregistrierung verwenden, da dies zu leichten Verbrennungen führen kann.
 CAUTION VORSICHT	Dentalwachs haben eine bestimmte Haltbarkeit. Das Produkt nicht nach Ablauf des Verfallsdatums verwenden, da die Funktionalität und die Leistungseigenschaften des Produkts beeinträchtigt sein können.

Symbolglossar

Symbol	Symbolbezeichnung und -beschreibung
	Vorsicht / Warnung
 www.coltene.com	Elektronische Gebrauchsanweisung beachten – Weist darauf hin, dass der Anwender die Gebrauchsanweisung beachten muss
	Medizinprodukt – Gibt an, dass der Artikel ein Medizinprodukt ist
	Eingeschränkter Verkauf: Der Kauf des Produkts ist medizinischen Fachkräften vorbehalten.

Symbol	Symbolbezeichnung und -beschreibung
	Verfallsdatum – Gibt das Datum an, nach dem das Medizinprodukt nicht mehr verwendet werden darf
	Katalognummer – Gibt die Katalognummer des Herstellers an, damit das Medizinprodukt identifiziert werden kann
	Nicht wiederverwenden – Weist auf ein Medizinprodukt hin, das für eine Verwendung oder für die Verwendung an einem einzelnen Patienten während eines einzelnen Verfahrens bestimmt ist
	CE-Kennzeichnung
	Importeur – Gibt das Unternehmen an, das das Medizinprodukt in das Land importiert
	Hersteller – Gibt den Hersteller des Medizinprodukts an
	Chargenbezeichnung – Gibt die Chargenbezeichnung des Herstellers an, damit die Charge oder das Los identifiziert werden kann
	EU-Bevollmächtigter – Gibt den Bevollmächtigten in der Europäischen Gemeinschaft an

Hinweis: In Übereinstimmung mit den jeweiligen lokalen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften entsorgen. Intraoral angewendete Produkte sind als Biogefährdung zu behandeln und entsprechend den lokalen Vorschriften zu entsorgen.

Auf Anfrage wird kostenlos eine Papierversion dieser Gebrauchsanweisung zur Verfügung gestellt.

Für Anwender in der EU: Alle schweren Vorfälle, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung von Hygenic Waxes ereignet haben, sollten Coltene/Whaledent, Inc. und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaates, in dem der Anwender niedergelassen ist und/oder der Patient seinen Wohnsitz hat, gemeldet werden.

Die aktuellste Gebrauchsanweisung steht unter www.coltene.com zur Verfügung.

Lagerung

- Hygenic Waxes zwischen 16 °C und 21 °C (60 °F bis 70 °F) lagern
- Trocken aufbewahren und vor Hitze schützen

Symbol	Symbolbezeichnung und -beschreibung
	Trocken aufbewahren – Weist auf ein Medizinprodukt hin, das vor Feuchtigkeit geschützt werden muss
	Vor Hitze schützen – Weist auf ein Medizinprodukt hin, das vor Hitze geschützt werden muss
	Temperaturbegrenzung – Gibt die Temperaturgrenzen an, denen das Medizinprodukt sicher ausgesetzt werden kann. Die Temperaturober- und -untergrenzen werden jeweils neben der oberen bzw. unteren horizontalen Linie angegeben.

Hygienic Waxes



Coltène/Whaledent, Inc. 
235 Ascot Parkway
Cuyahoga Falls, OH 44223 / USA
Tel.: USA und Kanada 1 800 221 3046
+1 330 916 8800
Fax: +1 330 645 8704
info.us@coltene.com

Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG 
Raiffeisenstrasse 30
89129 Langenau / Deutschland
Tel. +49 (0)7345 805 0
Fax +49 (0)7345 805 201
info.de@coltene.com

Hergestellt in den USA

P/N: 20005530A

Ausgabedatum: 26.04.2021

 **COLTENE**