

Gebrauchsinformation

Deutsch

coltène®

Speedex Universal Activator**Definition**

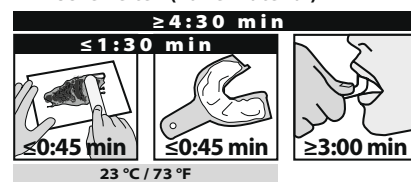
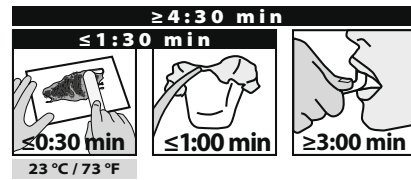
Speedex Universal Activator ist eine Dentalabformmasse auf Silikonbasis.

Materieltyp

Polysiloxan, kondensationsvernetzendes Silikon-Elastomer.
Universal Aktivator: grün

Anwendungsgebiete

Universal Aktivator für Speedex putty (Löffelmateri-al), Speedex light body (Korrekturmateri-al) und Speedex medium (Korrekturmateri-al).

Klinische Zeiten (Löffelmateri-al)**Klinische Zeiten (Korrekturmateri-al)****Gegenanzeigen**

Bei bestimmungsgemässem Gebrauch keine bekannt.

Im Falle eines Kontaktes des Katalysators mit den Augen, diese mit viel Wasser ausspülen und den Augenarzt aufsuchen.

Anwendung

Nur zusammen mit Speedex putty / light body / medium. Bitte die Gebrauchsanweisungen der Basismaterialien beachten.

Haltbarkeit und Lagerung

Speedex erfüllt den vorgesehenen Zweck mindestens bis zum Verfalldatum, das auf den Behältnissen aufgeführt ist, bei gut verschlossenen Dosen, 15–23 °C / 59–73 °F und 50 % relativer Feuchtigkeit. Abformungen sind bei normaler Zimmertemperatur aufzubewahren. Hitze und Sonneneinstrahlung vermeiden. Tube nach Gebrauch sofort wieder verschliessen, um ein Auskristallisieren des feuchtigkeitsempfindlichen C-Silikon-Härters zu vermeiden.

Markierung

Das Verfalldatum und die Chargennummer **LOT** sind auf den Behältnissen ersichtlich.

Herausgabe dieser Gebrauchsinformation

Oktober 2008

Abgabe nur an Zahnärzte und zahntechnische La-bors oder in deren Auftrag.

**Coltène/Whaledent AG (Manufacturer)**

Feldwiesenstrasse 20
9450 Altstätten/Switzerland
Tel. +41 (0)71 757 53 00
Fax +41 (0)71 757 53 01
office@coltenewhaledent.ch

Instructions for use

English

Definition

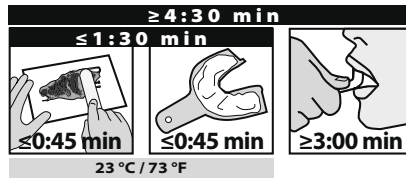
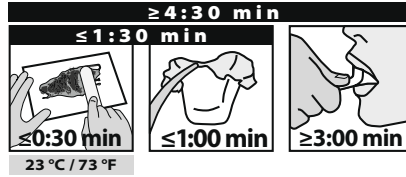
Speedex Universal Activator is a silicone-based im-pression material.

Material type

Polysiloxane, condensation-type silicone elastomer.
Universal activator: green

Indications

Universal Activator for Speedex putty (tray-material), Speedex light body (washmaterial) and Speedex medium (washmaterial).

Clinical Time (Traymaterial)**Clinical Time (Washmaterial)****Contra-indications**

Provided that the product is used as directed, there are no known contra-indications.

In case of contact of the catalyst with the eyes, wash out with plenty of water and then consult the ophthalmologist.

Usage

Only use together with Speedex putty / light body / medium. Please carefully read instructions for use of base materials.

Shelf life and storage

Speedex fulfills the intended purpose at least until the expiry date, which is displayed on the containers, in well sealed containers at temperatures 15–23 °C / 59–73 °F and 50 % relative air humidity. Impressions should be stored at normal room temperature, avoid exposure to heat and sun. All C – silicone activators are moisture sensitive. Please ensure cap is replaced promptly after use to prevent crystallisation.

Caution

Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.

Marking

The expiry date and number **LOT** are shown on the package and cartridge.

Date of issue

October 2008

Only supplied to dentists and dental laboratories or upon their instructions.

For MSDS see
www.coltenewhaledent.com

Mode d'emploi

Français

Définition

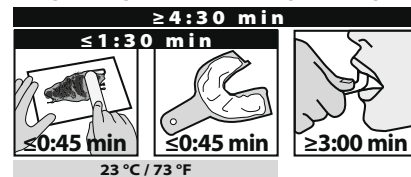
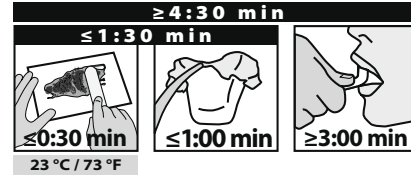
Speedex Universal Activator est un matériau d'impreinte en silicone.

Type de matériau

Polysiloxane, silicone réticulant par condensation. Activateur universel: vert

Indications

Activateur universel pour Speedex putty (matériau du porte empreinte), Speedex light body et Speedex medium (matériaux de rebasage).

Temps cliniques (Matériau du porte empreinte)**Temps cliniques (Matériau de rebasage)****Contre-indications**

Pas de contre-indication connue si le produit est utilisé conformément à son mode d'emploi.

En cas de contact de l'activateur avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un ophtalmologue. Activateur universel non irritant.

Utilisation

N'employer qu'avec le Speedex putty / light body / medium. Bien lire le mode d'emploi de ces matériaux.

Durée de conservation et stockage

Les qualités du Speedex sont garanties jusqu'à sa date d'échéance indiquée sur l'emballage si le produit est correctement conservé dans un récipient clos à une température comprise entre 15–23 °C / 59–73 °F et un degré d'humidité relative de 50 %. Conserver les empreintes à température ambiante. Eviter l'exposition à la chaleur et aux rayons du soleil. Tous les activateurs de silicone C sont sensibles à l'humidité. Assurez-vous de replacer le bouchon rapidement après usage afin de prévenir la cristallisation.

Marquage

La date d'échéance et le numéro de **LOT** sont clairement indiqués sur les recipients.

Première publication de ce mode d'emploi

Octobre 2008

A ne livrer qu'aux dentistes ou aux prothésistes den-taires, ou selon leur instruction.

Información para el uso

Español

coltène®

Speedex Universal Activator

Definición

El Activador Universal de Speedex es un material de impresión con base de silicona.

Características del material

Silicona elastómero de condensación con polisiloxanos.

Activador Universal: verde

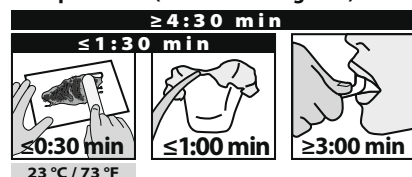
Indicaciones

Activador Universal para Speedex putty (material de cubeta), Speedex light body (material de registro) y Speedex medium (material de registro).

Tiempo clínico (Material de cubeta)



Tiempo clínico (Material de registro)



Contraindicaciones

No se conocen contraindicaciones siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso.

En el caso de que el catalizador entre en contacto con los ojos, lave con abundante agua y acuda al especialista.

Aplicación

Usar exclusivamente con Speedex putty / light body / medium. Por favor lea detenidamente las instrucciones de los materiales de base.

Almacenamiento y conservación

Speedex mantiene sus propiedades inalteradas hasta la fecha de caducidad, que viene indicada en el envase, siempre y cuando se mantenga en buenas condiciones de almacenamiento a una temperatura de entre 15–23 °C / 59–73 °F y una humedad relativa del 50 %. Las impresiones se deben almacenar con la temperatura habitual de una habitación evitando su exposición al sol o cualquier fuente de calor. Todos los catalizadores de la silicona C son sensibles a la humedad. Por favor asegúrese de poner el tapón después de su uso para evitar la cristalización.

Marca

La fecha de caducidad y el número de **LOT** pueden verse en los recipientes.

Publicación de esta información

Octubre 2008

Uso permitido exclusivamente a dentistas y laboratorios protésicos o bajo su recomendación.

Informazioni per l'uso

Italiano

Definizione

L'attivatore universale Speedex è un materiale per impronta a base siliconica.

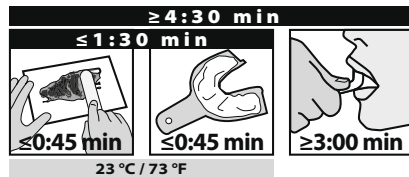
Tipo di materiale

Elastomero siliconico, a polimerizzazione per condensazione, polisiloxano.
Attivatore universale: verde

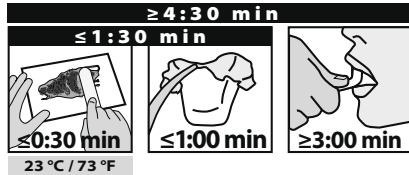
Indicazioni

Attivatore universale per Speedex putty (materiale per portaimpronta), Speedex light body (materiale per correzione) e Speedex medium (materiale per correzione).

Tempi clinici (Materiale per portaimpronta)



Tempi clinici (Materiale per correzione)



Controindicazioni

Se il prodotto viene utilizzando seguendo le istruzioni date, non esistono controindicazioni conosciute.

In caso l'attivatore venga a contatto con gli occhi, sciacquare con acqua abbondantemente ed eventualmente consultare un medico oculista.

Utilizzo

Utilizzare solamente con Speedex putty / light body / medium. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso del materiale di base.

Stoccaggio

Speedex svolge le funzioni a cui è destinato almeno fino alla data di scadenza, che è indicata sulle confezioni, se tenuto in buone condizioni di stoccaggio ad una temperatura di 15–23 °C / 59–73 °F con 50 % di umidità relativa. Le impronte devono essere stocate a normale temperatura ambiente, evitando l'esposizione diretta al calore e ai raggi solari. Tutti gli attivatori di silicone C sono sensibili all'umidità. Assicurarsi che il cappuccio venga richiuso prontamente dopo l'utilizzo al fine di prevenire la cristallizzazione.

Marcature

La data di scadenza e il numero di **LOT** sono indicati sulle confezioni e sulle cartucce.

Data di emissione delle istruzioni per l'uso

Ottobre 2008

Fornire il materiale solamente ai medici dentisti e ai tecnici di laboratorio o a persone da loro incaricate.

Bruksanvisning

Svenska



Definition

Speedex Universal Aktivator är en dentalavtrycks massa på silikonbasis.

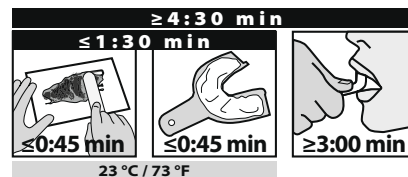
Materialtyp

Polysiloxan, kondensationshärdande silikon-elastomer.
Universal aktivator: grön

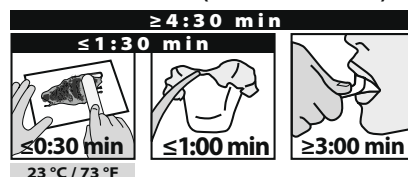
Användningsområde

Universal aktivator för Speedex putty (skedmaterial), Speedex light body (korrekturmateriel) och Speedex medium (korrekturmateriel).

Kliniska arbetstider (Skedmaterial)



Kliniska arbetstider (Korrekturmateriel)



Kontraindikationer

Vid användande i avsett ändamål inga bekant. Om universalaktivatorn kommer i kontakt med ögonen, skölj med rikligt med vatten och uppsök ögonläkare.

Användning

Bara tillsammans med Speedex putty / light body / medium. Beakta basismaterialets bruksanvisning.

Hållbarhet och lagring

Speedex Universal Aktivator uppfyller sitt förutsedda ändamål till det förfallo datum som återfinns på förpackningen, vid väl förslutna burkar, 15–23 °C / 59–73 °F och 50 % relativ luftfuktighet. Avtryck skall förvaras vid normal rumstemperatur. Undvik värme och solstrålning. Alla K-silikons aktivatorer är fuktäktsliga. Försäkra er därför att locket till tuben är stängd efter användan för att undvika kristallisering.

Markering

Förfallo datum och **LOT**-nr befinner sig på förpackningen.

Bruksanvisningen utgiven

Oktober 2008

Utlämnas endast till tandläkare eller tandteknisk personal eller i dessas uppdrag.

Speedex Universal Activator

Definitie

Speedex Universal Activator is een component voor afdrukmateriaal op silicone-basis.

Materiaalsoort

Polysiloxane, condensatietype silicone elastomer
Universelle aktivator: grøn

Indicaties

Universelle aktivator voor Speedex putty (lepelmateriaal), Speedex light body (correctiemateriaal) en Speedex medium (correctiemateriaal).

Klinische verwerkingsstijd (Lepelmateriaal)

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
≤ 0:45 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Klinische verwerkingsstijd (Correctiemateriaal)

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
≤ 0:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Contra-indicaties

Bij gebruik van het produkt zoals voorgeschreven, zijn er geen contra-indicaties gekend.

Als de katalysator in contact komt met de ogen, spoelen met veel water en een oogarts raadplegen.

Gebruik

Gebruik het produkt enkel samen met Speedex putty / light body / medium. Lees aandachtig de gebruiksaanwijzing alvorens de basismaterialen te gebruiken.

Houdbaarheid en bewaring

Indien het produkt bewaard wordt bij 15–23 °C / 59–73 °F in 50 % relatieve luchtvochtigheid voldoet Speedex aan de voorbestemde doeleinden ten minste tot aan de vervaldatum zoals vermeld op de verpakking en bewaard in goed gesloten verpakking. Afdrukken moeten bewaard worden bij normale kamertemperatuur. Vermijd blootstelling aan hitte en zon. Alle activatoren van C - silicones zijn gevoelig voor vocht. Sluit de tube meteen na gebruik weer af met de afsluitdop om kristallisatie te voorkomen.

Markering

De vervaldatum en het **LOT** nummer staan vermeld op de verpakking en op de cartridge.

Uitgiftedatum

Oktober 2008

Enkel geleverd aan tandartsen en tandheelkundige laboratoria of op hun aanvraag.

Definition

Speedex Universal Activator er et silikonebaseret aftryksmateriale.

Materialetype

Elastisk K-silikone aftryksmateriale (polysiloxan). Universal aktivator: grøn

Indikationer

Universal aktivator til Speedex putty (skemate-riale), Speedex light body (sprøjtemateriale) og Speedex medium (sprøjtemateriale).

Tidsskema (Skemateriale)

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
≤ 0:45 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Tidsskema (Sprøjtemateriale)

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
≤ 0:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Kontraindikationer

Under forudsætning af at produktet anvendes som beskrevet, er der ingen kendte kontraindikationer.

I tilfælde af katalysator i øjnene vaskes med rigelige mængder vand, og øjenlæge konsulteres.

Anvendelse

Kun til anvendelse sammen med Speedex putty / light body / medium. Læs omhyggeligt brugsanvisningen for disse produkters base-materialer.

Holdbarhed og opbevaring

Ved opbevaring i omhyggeligt tillukket emballage ved temperatur på 15–23 °C / 59–73 °F og relativ luftfugtighed på 50 %, kan Speedex anvendes til de beskrevne indikationer mindst indtil udløbsdatoen, som er trykt på emballagen. Aftryk skal opbevares ved normal stuetemperatur, undgå stærk varme og sollys. Alle C-silikone aktivatorer er fugt sensitive. Sæt derfor låget på lige efter brug, for at forhindre kristallisation.

Mærkning

Udløbsdatoen og batchnummer **LOT** er trykt på både karton og tube.

Udgivelsesdato

Oktober 2008

Leveres kun til tandlæger og dentallaboratorier, eller på disses foranledning.

Ορισμός

Το Speedex Universal Activator είναι αποτυπωτικό υλικό με βάση τη σιλικόνη.

Τύπος υλικού

Ελαστομέρες, πολυσιλοξάνη, πολυμεριζόμενη με αντιδραση συμπύκνωσης.

Γενικής χρήσεως καταλύτης πράσινου χρώματος.

Ενδείξεις

Κοινός καταλύτης για το παχύρευστο Speedex (Speedex putty) και για το λεπτόρευστο Speedex (Speedex light body και Speedex medium).

Κλινικός χρόνος**Για το παχύρευστο (υψηλό ιεώδες)**

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
≤ 0:45 min	≤ 0:45 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Για το λεπτόρευστο (χαμηλό ιεώδες)

≥ 4:30 min		
≤ 1:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
≤ 0:30 min	≤ 1:00 min	≥ 3:00 min
23 °C / 73 °F		

Αντενδείξεις

Δεν παρέχεται καμμία γνωστή εφ' όσον το προϊόν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεώς του. Σε περίπτωση επιφύγης του καταλύτη με τα μάτια, ξεπλύνετε καλά με άφθονο τρεχούμενο νερό και συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. Ο γενικής χρήσεως καταλύτης δεν είναι ερεθιστικός.

Χρήση

Χρησιμοποιείστε τον καταλύτη μόνο με το παχύρευστο Speedex putty και το λεπτόρευστο Speedex light body / medium. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως των υλικών αυτών.

Διάρκεια ζωής και φύλαξη

Ο καταλύτης Speedex μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι την αναγράμμη λήξεως εφ' όσον το σωληνάριο είναι καλά κλεισμένο και φυλάσσεται σε θερμοκρασία 15–23 °C / 59–73 °F, σχετική υγρασία 50 % και δεν εκτίθεται άμεσα στην ηλιακή ακτινοβολία ή σε άλλες πηγές θερμότητας. Όλοι οι καταλύτες με βάση την Κ-σιλικόνη είναι ευαίσθητοι στην υγρασία. Βεβαιωθείτε μετά από κάθε χρήση ότι το καπάκι είναι καλά κλεισμένο για να αποφευχθεί η κρυσταλλοποίηση. Τα αποτυπώματα διατηρούνται στη συνήθη θερμοκρασία δωματίου.

Σήμανση

Η μερομηνία λήξεως και ο αριθμός παρτίδας **LOT** αναγράφονται και στο σωληνάριο και στην συσκευασία.

Ημερομηνία εκδόσεως οδηγιών χρήσεως

Οκτώβριος 2008

Ο καταλύτης Speedex χρησιμοποιείται μόνο από οδοντιάτρους, οδοντοτεχνίτες ή σύμφωνα με τις οδηγίες αυτών.

Speedex Universal Activator

Definição

O activador universal Speedex é um material para impressões à base de silicone.

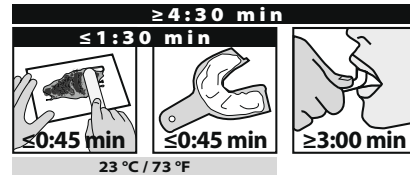
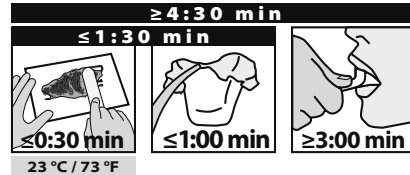
Tipo de material

Polisiloxano, elastómero de silicone de tipo de condensação.

Activador universal: verde

Indicações

Activador universal para Speedex putty (material de moldeira), Speedex light body (material de correção) e Speedex medium (material de correção).

Tempo clínico (material de moldeira)**Tempo clínico (material de correção)****Contra-indicações**

Não se conhecem contra-indicações desde que o produto seja usado segundo as instruções.

No caso de contacto do catalisador com os olhos, lave com água abundante e consulte um oftalmologista.

Utilização

Use apenas em conjunto com Speedex putty / light body / medium. Leia cuidadosamente as instruções de utilização dos materiais de base.

Durabilidade e armazenagem

O Speedex cumpre o fim para que foi concebido, pelo menos durante o seu período de validade indicado na embalagem, se for armazenado em embalagens bem seladas a temperaturas de 15–23 °C / 59–73 °F e 50 % de humidade relativa do ar. As impressões devem ser armazenadas à temperatura ambiente normal, evitando a exposição ao calor e à luz solar. Todos os activadores de silicone C são sensíveis à humidade. Assegure-se de que a tampa é colocada imediatamente após a utilização para evitar cristalização.

Marcação

A data de expiração e número de **LOT** são indicados na embalagem e cartucho.

Data das instruções de utilização

Outubro de 2008

Fornecido apenas a dentistas e laboratórios dentários ou de acordo com instruções destes.

**Tarif**

Speedex Universal Aktivatör silikon bazlı bir diş ölçü maddesidir.

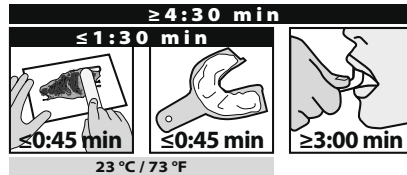
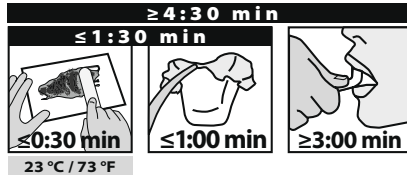
Malzeme tipi

Polisiloksan, kondensasyon yayılımlı elastomer, yüksek akışkan yoğunluk maddesi.

Universal aktivator: yeşil

Kullanım alanları

Speedex light-body (düzelte maddesi), Speedex medium (düzelte maddesi) ve Speedex putty (kaşık maddesi).

Klinik zamanlar (kaşık maddesi)**Klinik zamanlar (düzelte maddesi)****Karşı etkiler**

Uygun kullanımda görülmemiştir.
Katalizörün gözle teması halinde gözünüzü bol su ile yıkayıp göz doktorunuza baş vurunuz.

Kullanımı

Sadece Speedex putty / light body / medium ile kullanılabilir. Bu maddelerin kullanım talimatlarına dikkat ediniz.

Dayanıklılığı ve depolanması

Speedex amacına uygun olarak 15–23 °C / 59–73 °F derecelerde ve % 50 bağıl nem ortamında ambalaj üzerindeki son kullanma tarihine dek kullanılabilir. Ölçüleri oda harareti de muhafaza ediniz. Yüksek ısı ve güneşten koruyunuz.

Markalama

Son kullanım tarihi ve şarj numarası **LOT** ambalajlarda belirtilmiştir.

Bu kılavuzun basım tarihi

Ekim 2008

Yalnız diş hekimleri ve diş laboratuları veya onların siparişi ile verilir.

Определение:

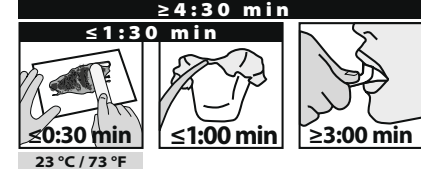
Универсальный активатор Speedex – активатор силиконовых слепочных масс.

Тип материала:

Полисилоксан- эластомер конденсационного типа,
универсальный активатор: зеленый

Применение

Универсальный Активатор для Базового Слой (Speedex putty), корректирующего слоя (light body)

Время при клиническом использовании базовый слой**Время при клиническом использовании корректирующий слой****Противопоказания:**

При применении по прямому назначению противопоказания не выявлены.

В случае попадания катализатора в глаза, необходимо их обильно промыть водой, после чего обратиться к врачу-офтальмологу.

Использование

Использовать только с Speedex putty/ light body. Пожалуйста применяйте только согласно инструкции производителя.

Хранение

Speedex соответствует своим характеристикам как минимум до момента истечения срока годности, указанного на материале, если упаковка плотно закрыта, при температуре 15–23°C / 59–77°F и относительной влажности 50%. Слепки можно хранить при комнатной температуре. Избегать воздействия высоких температур и солнечного света. Все компоненты С-силиконовых материалов чувствительны к влажности, пожалуйста закрывайте тюбики сразу после использования, для предотвращения полимеризации.

Маркировка

Срок годности и номер лота **LOT** указаны на упаковке.

Инструкция издана в Октябрь 2007 г.

Предназначено для использования только для врачами-стоматологами, техниками в зуботехнических лабораториях или по их поручению.

Дата актуализации Октябрь 2008г.



ИМО5

coltène
whaledent