

PROVI BOND K

Eugenolfreier temporärer Zement in Kartuschen zur provisorischen Befestigung von Kronen und Brücken

PROVI BOND K ist ein **automatisch anmischbarer, eugenolfreier,provisorischer Zement** und sowohl für provisorische Kronen und Brücken, als auch für Probebefestigungen von permanenten Restaurationen geeignet. Die Haftung an dem provisorischen Kronen-und Brückenmaterial ist hervorragend, während es hingegen sehr leicht von den Zahnstümpfen entfernt werden kann. Als Automix-System in der Kartusche oder Spritze kann **Provi Bond K** sehr einfach, komfortabel und besonders sparsam angewendet werden. Aufgrund seiner nicht eugenolhaltigen Formulierung beeinflusst **Provi Bond K** in keiner Weise die spätere Aushärtung der für die permanenten Kronen und Brücken bzw. Füllungen verwendeten Composit-Zemente bzw. Composite. Der provisorische Kronen- und Brücken-Zement ist auf der Grundlage von ZnO und organischen Säuren hergestellt. Insbesondere in Fällen von Allergien, verursacht durch Eugenol, ist die Anwendung dieses Materials sehr angebracht.

Provi Bond K erfüllt die Anforderungen der **DIN EN ISO 3107** bzw. der **ADA/ANSI-Specification No. 30**.

ANWENDUNG

Zur Anwendung der 8,5 g Minispritze ist kein Dispenser erforderlich!

Vorbereiten des Austragegerätes und der Kartusche

Der Verschluss der Kartusche oder Minispritze wird entfernt (wegwerfen, nicht wieder verwenden).Den beiliegenden **Provi Bond K** Mischer auf die Kartusche oder Spritze aufsetzen und mit einer viertel Drehung rechts fixieren. Das benötigte Material kann direkt und blasenfrei ausgepresst werden. Mischkanüle nach jedem Gebrauch als Verschluss auf der Kartusche belassen.

Hinweis:

Das zuerst aus der Mischkanüle austretende Material (etwa die Menge einer Erbse) sollte verworfen werden. Danach ist die Mischung perfekt. Dies gilt für jede neue Anwendung.

Applikation

Das Applizieren in die provisorische Krone oder Brücke erfolgt unter leichtem Druck direkt aus der Mischkanüle. Eine sehr kleine, für eine dünne Schicht ausreichende Menge gemischten Materials wird in die Innenseite der provisorisch zu befestigenden Krone oder Brücke gegeben und diese nach spätestens **1:30 Minuten** (Verarbeitungszeit bei 23°C) vorsichtig mit leichtem, dann mit festem Druck auf den präparierten Stumpf gesetzt.

Hinweis:

Den Stumpfbereich nicht vorher trocknen, sondern eher mit etwas Wasser befeuchten. Ein feuchtes Milieu (feuchter Stumpf) erleichtert es, später die temporäre Krone oder Brücke zu entfernen.

Provi Bond K wird nach **ca. 2 bis 3 Minuten** im Mund plastisch hart. Nach der Aushärtung kann der Überschuss entfernt werden.

Warnhinweise

- Provi Bond K** nicht anwenden bei Patienten, die eine Allergie zu diesem Material haben.
- Bei Haut- und Augenkontakt sofort mit viel Wasser waschen.
- Nach Verschlucken sofort einen Arzt konsultieren.

Lagerhinweis

Bei 8 - 25° C lagern! Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Garantie

Bisico, Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG garantiert, dass dieses Produkt frei von Material- und Herstellfehlern ist. Der Anwender ist verantwortlich für den Einsatz und die bestimmungsgemäße Verwendung des Produktes. Wenn innerhalb der Garantiefrist Schäden am Produkt auftreten, besteht Ihr einziger Anspruch und die einzige Verpflichtung von Bisico in der Reparatur oder dem Ersatz des Produktes.

Haftungsbeschränkung

Soweit ein Haftungsausschluss gesetzlich zulässig ist, besteht für Bisico, Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG keinerlei Haftung für Verluste oder Schäden durch dieses Produkt, gleichgültig ob es sich dabei um direkte, indirekte, besondere, Begleit- oder Folgeschäden, unabhängig von der Rechtsgrundlage, einschließlich Garantie, Vertrag, Fahrlässigkeit oder Vorsatz, handelt.

Lieferform

REF: 03710
Mini-Spritze zu 8,5g / 5 ml, 10 Mischer braun 1:1
REF: 03720
Kartusche 45 g / 25 ml, 12 Mischer hellblau, spitz 1:1

Nur für den zahnärztlichen Gebrauch!

Rev.: 65760-03.2019



Bisico • Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG • Johanneswerkstraße 3 • D-33611 Bielefeld
Tel.: +49 521 8016800 • Fax: +49 521 8016801 • E-Mail: info@bisico.de

bisico PROVI BOND K

Gebrauchsanweisungsempfehlung DE

Recommendations for Use GB

Mode d'emploi FR

Istruzioni per l'uso IT

Recomendações de Uso PT

Инструкция по применению RUS



bisico

PROVI BOND K

Non-Eugenol Temporary Cement in cartridges for Cementing Crowns and Bridges

Provi Bond K is an **non-eugenol temporary crown and bridge cement**, cartridges and mini syringes, suitable for cementing temporary crowns or bridges as well as for trial cementing of permanent restorations. It shows excellent adhesion to temporary crown and bridge materials, but it can easily be removed from prepared tooth stumps. **Provi Bond K** comes in cartridges and syringes, so it is very easy, comfortable and material saving to use. Due to its non-eugenol formulation it does not influence the setting of resin-based filling and luting materials. The temporary crown and bridge cement is based on ZnO/organic acids. Especially in cases of allergies to eugenol it is strongly recommended to use this eugenol-free type of cement.

Provi Bond K meets the requirements of **DIN EN ISO 3107** and the **ADA/ANSI Specification No. 30**.

APPLICATION

No dispensing gun is needed for using the 8,5 g mini-syringe.

Application gun and cartridge

Remove and dispose the closure-cap. (don't use it again) Install the attached mixing tip onto the cartridge or syringe and fix it with a quarter turn to the right. The material is now ready for application. After each use leave the used mixing cannula in place to seal the cartridge.

Note

Discard the first 2-3 mm of the extruded material. (about the size of a pea) Then the following mix will be perfect. This must be done for each new mixing tip.

Cementing

Provi Bond K can be applied directly into the temporary crown or bridge under slight pressure from the mixing cannula.

Use a thin layer to the inside of the temporary crown or bridge and seat not later than **1:30 minutes** (working time) cautiously but firmly over the prepared tooth structures.

Note:

Do not dry stumps, but rather moisten them with some water. A humid milieu (humid stumps) additionally facilitates to remove the temporary crown or bridge later on.

Provi Bond K sets in the mouth within **2-3 minutes**. After **Provi Bond K** has set remove any excess.

Precautions

- Do not use **Provi Bond K** in cases where known allergies to the components exist.
- In case of contact with skin and eyes, rinse immediately with plenty of water.
- If swallowed advance consult a physician.

Bisico • Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG • Johanneswerkstraße 3 • D-33611 Bielefeld
Tel.: +49 521 8016800 • Fax: +49 521 8016801 • E-Mail: info@bisico.de

PROVI BOND K

Ciment de scellement provisoire sans eugénoI pour couronnes & bridges

Provi Bond K est un **ciment de scellement provisoire sans eugénoI**, en cartouches et mini-seringues, indiqué pour le scellement des couronnes et bridges provisoires et pour le scellement d'essai des restaurations définitives. Il montre une excellente adhérence aux matériaux pour couronnes et bridges provisoires, mais peut être facilement déposé des surfaces dentaires des préparations. Disponible en cartouches et mini-seringues, l'utilisation du **Provi Bond K** est très simple, conviviale et économique. Grâce à sa formulation sans eugénoI, il n'interfère pas avec la polymérisation des matériaux d'obturation et des ciments de scellement définitifs à base de résine. Ce ciment de scellement provisoire est à base d'oxyde de zinc et d'acides organiques. L'utilisation de ce ciment sans eugénoI est fortement recommandée, tout particulièrement en cas d'allergie à l'eugénoI.

Provi Bond K répond aux exigences des normes **DIN EN ISO 3107** et aux spécifications **ADA/ANSI N° 30**.

APPLICATION

Aucun pistolet n'est requis pour l'utilisation de la mini-seringue de 8,5 g.

Utilisation de la cartouche à l'aide du pistolet
Retirer le capuchon et le jeter (ne pas le réutiliser). Fixer la buse d'automélange sur la cartouche ou la mini-seringue, en la verrouillant par une rotation d'un quart de tour vers la droite. Le matériau est maintenant prêt pour l'application. Laisser la buse d'automélange en place après utilisation ; elle servira de capuchon jusqu'à l'utilisation suivante.

Note :

Eliminer les 2-3 premiers mm du mélange (d'environ la taille d'un petit pois). Le mélange exprimé ensuite sera alors parfait. Répéter ces opérations à chaque changement de buse d'automélange.

Scellement

Provi Bond K peut être directement appliqué sur l'intrados de la couronne ou du bridge provisoire, par une pression légère, à partir de la buse d'automélange.

Appliquer une fine couche de ciment dans l'intrados et insérer la couronne ou le bridge provisoire sur les préparations dans les **1:30 minutes** qui suivent (temps de travail), prudemment mais fermement.

Note :

Ne pas sécher les préparations, mais plutôt les réhydrater avec de l'eau. Un milieu dentaire humide (piliers hydratés) facilitera encore la dépose ultérieure de la couronne ou du bridge provisoire.

Provi Bond K durcit en bouche en **2-3 minutes**. Après la prise, éliminer les excès de **Provi Bond K**.

Précautions

- Ne pas utiliser **Provi Bond K** en cas d'allergie connue à l'un de ses composants.

Rev.: 65760-03.2019

Marquage CE obtenu en Janvier 1998

Bisico France • 120 Allée de la Coudoulette • F-13680 Lançon de Provence
Tél. : +33 (0)4 90 42 92 92 • Fax : +33 (0)4 90 42 92 61 • www.bisico.fr

Bisico • Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG • Johanneswerkstraße 3 • D-33611 Bielefeld
Tel.: +49 521 8016800 • Fax: +49 521 8016801 • E-Mail: info@bisico.de

- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin.

Conservation

Conserver à une température de 8 à 25°C (47 - 78°F). Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption.

Garantie

Bisico Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG garantit ce produit contre tout défaut de matériau ou de fabrication. L'utilisateur est responsable de la détermination et du bon choix de ce produit pour son application. En cas de défectuosité avérée dans le cadre de la garantie, la responsabilité de Bisico se limite au remplacement du produit.

Limitation de Responsabilité

Sauf en cas d'interdiction par la loi, Bisico Bielefelder Dentsilsilicone GmbH & Co. KG ne pourra être tenu responsable de toute perte ou dommage découlant de ce produit, qu'ils soient directs, indirects, spéciaux, fortuits ou consécutifs, quel que soit le motif évoqué, y compris une garantie, un contrat, une négligence ou la responsabilité stricte.

Conditionnement

REF: 03710
1 mini-seringue de 8,5 g / 5 ml, 10 buses d'automélange marrons 1:1

REF: 03720
1 cartouche de 45 g / 25 ml, 12 buses d'automélange bleues 1:1

Exclusivement réservé à l'usage dentaire !



PROVI BOND K

Cemento provvisorio in cartucce per corone e ponti privo di eugenolo

Provi Bond K è un cemento privo di eugenolo, per la cementazione provvisoria di ponti e corone, disponibile in cartucce e mini siringhe. **Provi Bond K** garantisce un'eccellente adesione su corone e ponti realizzati con materiali provvisori e definitivi senza creare spessore e può essere facilmente rimosso dai monconi preparati. **Provi Bond K** è di facile utilizzo, comodo con notevole risparmio di materiale. Grazie alla sua formulazione privo di eugenolo, non influenza la polimerizzazione nella cementazione definitiva con cementi a base composita o resinosa. **Provi Bond K** è su base ZnO / acidi organici e grazie alla sua composizione, se ne consiglia l'uso sui pazienti allergici all'eugenolo.

Provi Bond K è conforme ai requisiti della norma **DIN EN ISO 3107** e l'**ADA / ANSI Specifica No. 30**.

APPLICAZIONE	Stoccaggio
Pistola e cartucce Rimuovere e smaltire il tappo di chiusura. (Non usare di nuovo) Inserire il puntale di miscelazione sulla cartuccia o siringa e fissarlo con un quarto di giro verso destra. Il materiale è ora pronto per l'applicazione. Dopo ogni utilizzo lasciare la cannula di miscelazione usata e sostituirla per una nuova applicazione.	<ul style="list-style-type: none">Conservare a 8 - 25 ° C (47-78 ° F). Non utilizzare dopo la data di scadenza..
Nota: Scaricare i primi 2-3 mm del materiale estruso. Questo deve essere fatto per ogni nuova applicazione.	Garanzia Bisico, Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co. KG garantisce che questo prodotto sarà esente da difetti nei materiali e nella produzione. L'utente è responsabile nella correttezza dell'impiego e della lavorazione. Se il prodotto è difettoso, durante il periodo di garanzia, il vostro esclusivo diritto e unico obbligo di Bisico, sarà la riparazione o la sostituzione del prodotto Bisico.
Cementazione Provi Bond K può essere applicato direttamente nella corona provvisoria o il ponte. Applicare uno strato sottile nella parte interna della corona o ponte e inserire con cautela, ma con fermezza, la struttura sui denti preparati. Tempo dispomnibile per questa operazione 1:30 minuti.	Limitazione di responsabilit Eccetto dove proibito dalla legge, Bisico Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co. KG non sarà responsabile per eventuali perdite o danni derivanti da questo prodotto, sia diretti, indiretti, speciali, incidentali o consequenziali, indipendentemente dalla tesi sostenuta, comprese garanzie, contratti, negligenza o responsabilità oggettiva.
Precauzioni <ul style="list-style-type: none">Non utilizzare Provi d Bond K nei casi in cui esistono allergie note ai componenti.In caso di contatto con la pelle e gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua.In caso di ingestione consultare un medico.	Confezionamento REF: 03710 Mini-siringhe da 8,5g / 5 ml, 10 Puntali miscelatori marroni, 1:1 REF: 03720 Cartuccia da 45 g / 25 ml, 12Puntali miscelatori azzurri, 1:1
	Prodotto destinato solo per uso odontoiatrico! Rev.-Nr. 65760-03.2019

	
Distribuito in Italia da: C.R.T. srl Zona artigianale Località Mannaione 57020 LA CALIFORNIA (LI) TEL. 0586/679023 FAX: 0586/677162 e-mail: info@crtlcalifornia.com www.crtlcalifornia.com	

Bisico • Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co KG Tel.: +49 521 8016800 • Fax: +49 521 8016801	Johanneswerkstraße 3 D-33611 Bielefeld Email: info@bisico.de
--	--

PROVI BOND K

Cimento temporário sem Eugenol em cartuchos para cimentação de coroas e pontes

Provi Bond K é um cimento temporário sem Eugenol, em cartuchos e mini-seringas, adequado para cimentação de coroas ou pontes temporárias, bem como para cimentação experimental de restaurações permanentes. Mostra excelente aderência aos materiais temporários da coroa e da ponte, mas pode facilmente ser removida dos cotos de dente preparados.

Provi Bond K é disponibilizado em cartuchos e seringas, por isso é muito fácil, confortável e de uso económico. Devido à sua fórmulação sem Eugenol não influencia a aplicação de materiais de enchimento e cimentação à base de resinas. O cimento provisório da coroa e da ponte é baseado em Oxido de Zinco/ácidos orgânicos. Recomenda-se usar este tipo de cimento especialmente em casos de alergias ao Eugenol.

O **Provi Bond K** cumpre os requisitos da norma **DIN EN ISO 3107** e da especificação **ADA / ANSI n° 30**.

APLICAÇÃO	Armazenamento
Não é necessária nenhuma pistola dispensadora para usar a mini-seringa de 8,5 g.	<ul style="list-style-type: none">Armazenara 8 - 25 ° C. Não utilizar após o prazo de validade.
Pistola de aplicação e cartucho Remova e descarte a tampa do fecho (não a use novamente). Instale a ponta de mistura anexada no cartucho ou seringa e fixe-a com um quarto de volta para a direita. O material está agora pronto para aplicação. Após cada utilização deixe a cânula de mistura utilizada no lugar para selar o cartucho	Garantia Bisico, Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co. KG garante que este produto estará isento de defeitos de material e de fabrico. O utilizador é responsável por determinar a adequação do produto para a aplicação em causa. Se este produto estiver defeituoso dentro do período de garantia, a única obrigação da Bisico é de substituir o produto.
Nota: Descarte os primeiros 2-3 mm do material extrudido (aproximadamente o tamanho de uma ervilha). Neste caso a mistura será perfeita. Isto deve ser feito para cada nova ponta de mistura.	Limitação de responsabilidade Excepto quando proibido por lei, a Bisico Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co.KG não se responsabiliza por quaisquer perdas ou danos decorrentes deste produto, directos, indirectos, especiais, incidentais ou consequentes, independentemente da teoria afirmada, incluindo garantia, contrato, Negligência ou responsabilidade estrita.
Cimentação Provi Bond K pode ser aplicado directamente na coroa ou ponte temporária sob ligeira pressão da cânula de mistura. Use uma camada fina no interior da coroa ou ponte temporária e assente no tempo máximo de 1:30 minutos (tempo de trabalho) com cautela, mas firmemente sobre as estruturas de dente preparado	Apresentação REF: 03710 Mini-Seringa 8,5 g / 5 ml, 10 pontas de mistura castanhas 1: 1 REF: 03720 Cartucho 45 g / 25 ml, 10 pontas de mistura azul claro 1: 1
Nota Não secar os cotos, mas sim humedecê-los com um pouco de água. Um ambiente húmido (cotos húmidos) facilita adicionalmente a remoção da coroa ou ponte temporária mais tarde. O tempo de secagem de Provi Bond K em boca é de cerca de 2-3 minutos. Depois de seco , remova qualquer excesso.	Rev.-Nr. 65760-03.2019

Precauções

- Não utilize **Provi Bond K** nos casos em que existam alergias conhecidas aos componentes.
- Em caso de contacto com a pele e olhos, lavar imediata e abundantemente com água.
- Se ingerido, consulte um médico.

	
Apenas para uso dentário!	
Bisico • Bielefelder Dentsilicone GmbH & Co KG Tel.: +49 521 8016800 • Fax: +49 521 8016801	Johanneswerkstraße 3 D-33611 Bielefeld Email: info@bisico.de

Цементы стоматологические в наборах

BISICO Provi Bond K / BISICO Provi Bond K, Mini

BISICO Provi Bond K (картридж) / BISICO Provi Bond K, Mini (мини -шприц) - Временный цемент без эвгенола, подходящий для цементирования временных коронок и мостов. Так же применяется для пробного цементирования постоянных реставраций. Цемент обладает отличными адгезивными свойствами. Поверхность материала между дентином и коронкой остается гладкой, поэтому временную конструкцию можно легко удалить. Избыток материала, который становится видимым при установке временной конструкции, может быть легко удален. Благодаря формуле, не содержащей эвгенол, цемент не влияет на установки материалов, наполняющих и фиксирующих, основанных на полимере.

Цемент основан на оксиде цинка и органических кислотах. Особенно в случаях аллергии на эвгенол настоятельно рекомендуется использовать этот тип цемента без эвгенола.

Состав цемента: оксид цинка 40%,2, гидроксизтил метакрилат 7%,поликарбоновые кислоты/сложно эфирные сополимеры 6%,копаловая смола и канифоль 15%,каприловая кислота 7%,силикат (кварц)-20%. Соотношение при смешивании база/катализатор – 1:1 Рабочее время при температуре 23°С – 2 минуты. Время твердения при температуре 23°С-2-3 минуты. Время твердения при температуре 37°С – 4-10 минут. Рентгеноконтрастность: эквивалент алюминия , мм - >250%. Максимальное усилие нажатия на поршень диспенсера – не более 50 Н.

Картридж / мини-шприц состоит из двух цилиндров. В цилиндрах картриджа / мини-шприца находятся база и катализатор. При выдавливании базы и катализатора из картриджа / мини-шприца при помощи диспенсера (картридж) или поршня (мини-шприц), в наконечнике происходит их смешивание. Соединение наконечника с картриджем / мини-шприцом замковое, герметичное. Материал под давлением не вытекает. Через носик наконечника поступает полностью готовый к работе цемент в виде пасты. Такой способ смешивания обеспечивается правильное и точное дозирование цемента.

- Порядок работы с изделием ,
 - Вставьте картридж в диспенсер.
 - Снимите заглушку(крышку) с картриджа.
 - Утилизируйте заглушку (крышку) во избежание повторного использования.
 - Замените заглушку (крышку) наконечником для смешивания цемента. Для этого, поверните наконечник на 90° до фиксации в положении замка.
 - Перед использованием, отбросьте 2-3 мм цемента.

Примечание.

Медицинское изделие должно использоваться только по назначению и в соответствии с инструкцией по применению.

Цемент применять прямо из смешивающего наконечника.

Использованный наконечник служит крышкой до следующего применения.

Перед следующим применением, снять старый наконечник, утилизировать, одеть новый наконечник.

2.Цементирование коронок , мостов или реставраций .

2.1.Подготовка .
Подготовьте области фиксации коронок и мостов в соответствии с инструкцией производителя.

2.2.Цементирование.
Для цементирования коронок, мостов или реставраций, нанести тонкий слой **BISICO Provi Bond K, Mini** на область прикрепления коронок, мостов или реставраций и на область зуба. Поместите коронку, мост или реставрацию на подготовленный зуб под легким давлением и удерживайте в течении рабочего времени (2 минуты). Удалите излишки материала. Цемент автоматически отвердеет через 2-3 минуты при температуре 23°С.

- Комплект поставки .
- 5.1 BISICO Provi Bond K:
-картридж 25 мл/45 г-1шт./1уп
-светло-голубые наконечники для смешивания цемента -12шт./1уп
-инструкция по применению-1шт./1уп

- 5.2 Комплект поставки BISICO Provi Bond K, Mini:
-мини-шприц 5 мл/8,5 г -1шт./1уп
-поршень-1шт./1уп
-коричневые наконечники для смешивания цемента -10шт./1уп
-инструкция по применению-1шт./1уп

7. BISICO Provi Bond K соответствует требованиям стандартов :
DIN EN ISO 3107-2011, ANSI/ADA Specification No. 30,EN ISO 14971:2012, DIN EN ISO 10993-1-2010 ,ISO 10993-2:2006,ISO 10993-4:2002,SO 10993-5:2009,ISO 10993-9:2009,ISO 10993-10:2010,ISO 10993-11:2006, ISO 10993-12:2012,ISO 10993-13:2010,ISO 10993-18:2005,DIN EN ISO 15223-1-2013

8.Упаковка .
Цементы поставляются в индивидуальной упаковке -герметичном картридже. Картридж вместе с наконечниками и инструкцией по применению упакован в полиэтиленовый пакет с замком zip-lock, а затем в потребительскую тару-картонную коробку. Потребительская тара упаковывается в транспортную тару-гофрированные картонные коробки по 50 шт.

9.Маркировка .

		0482			
---	---	------	---	---	---

10.Утилизация .
Утилизируют медицинское изделие в соответствии с принятой медицинской практикой и действующими законами и положениями на территории Российской Федерации на момент утилизации. Класс опасности медицинских отходов – Б.

11.Срок годности .
Срок годности определен производителем на период 3 (три) года от даты выпуска. Дата истечения срока годности указана на упаковке изделия.

12. Гарантии производителя .
Производитель гарантирует, что данный медицинское изделие произведено без дефектов в материалах, а также гарантирует его соответствие требованиям международных и национальных стандартов в течение всего срока годности при условии соблюдения правил транспортирования, хранения и условий эксплуатации, установленных производителем. Производитель не несёт ответственности за использование медицинского изделия не по назначению.

Гарантийный срок годности продукта - 3 года от даты выпуска.

Ограничение ответственности.

За исключением случаев, запрещенных законом, BISICO не будет нести ответственность за любые потери или повреждения, связанные с медицинским изделием, будь то прямые, непрямые, особые, случайные или косвенные, независимо от теории права, в том числе гарантии, контракта, небрежности или объективной ответственности.

Производитель :
«Бисико Билефельдер Денталсиликон Гмбх&Ко.КГ», Германия, Bisico Bielefelder Dentsilicone CmbH&Co.KG, Johanneswerk str.3, 33611 Bielefeld, Germany,Тел.: +49521-80 16 800, Факс: +49521-80 16 801; e-mail info@bisico.de.
Адрес производства : Bisico Bielefelder Dentsilicone CmbH&Co.KG .Johanneswerk str.20, 33611 Bielefeld, Germany.

Представитель производителя на территории Российской Федерации :
Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье» ,Россия, 125315, г. Москва, ул. Часовая д.24
тел. (495) 504-10-64, факс (495) 504-10-64, e-mail: info@medical-jnb.ru

Только для стоматологического применения!	
Rev.-Nr. 65760-03.2019	BisicoBielefelder Dentsilicone GmbH & Co. KG, Johanneswerkstr. 3, 33611Bielefeld, Tel. 0521-8016800