

TheraBase® Ca

Self-Adhesive Calcium Releasing Base/Liner

GENERAL INFORMATION

TheraBase Ca is a dual-cure, calcium releasing, self-adhesive restorative. TheraBase Ca chemically bonds to dentin and releases calcium. It is radiopaque, allowing for easy identification on radiographs.

Intended user: Licensed dentist.

Indications for use:

- Base or Liner under restorations.

Warnings:

- Avoid contact with the skin, unpolymerized methacrylate resin may cause skin irritation in susceptible persons. In case of contact, wash skin with soap and water.
- Saliva and oral fluid contamination will seriously compromise dentin bonding.

Cautions:

Cross-contamination:

- Product may contain items that are designed for one-time use. Dispose of used or contaminated kits. Do not clean, disinfect or reuse.
- Use of commonly available hygienic protective covering to avoid any contamination of syringes during treatment is recommended. If syringe becomes contaminated, discard. Do not clean or disinfect.

Precautions:

- Working and setting times will be accelerated in the warm intraoral environment.
- Do not use hydrogen peroxide, EDTA, or other oxidizing materials prior to the adhesive procedure as these materials may inhibit bonding.
- Unpolymerized resin may cause skin sensitization in susceptible persons. Avoid contact with the skin. In case of contact with the skin, wash thoroughly with soap and water.
- To prevent polymerization or clogging, the Dual-Syringe static mixing tip should be left in place until the next application. If used intently, it should be wiped with disinfectant prior to use.
- See individual component labels for specific expiration dates.
- Safety data sheet available at [www.bisco.com](#).
- Instructions for Use available upon request.
- Instructions for Use available at [www.bisco.com](#).

TECHNICAL INFORMATION

Working Time: Minimum 1 minute (includes mixing) at 22°C (71.6°F)
Setting Time: Maximum 5 minutes at 37°C (98.6°F)
Working time and setting time may vary based on storage conditions, temperature, humidity, etc.

BISCO France
208, allée de la Coudelette
13680 Lançon de Provence
France
33-490-42-92-92

INSTRUCTIONS FOR USE

1. If pulp exposure occurs, BISCO recommends using **TheraCal LC** as a pulp capping agent.
2. Clean the preparation with pumice and water. Rinse thoroughly.
3. Remove all surface water using a strong stream of air on the preparation for 3 to 5 seconds. Do not desiccate. (Protect the preparation from contamination. When applicable, use of a rubber dam is recommended.)

Mixing Procedures

1. Remove the syringe cap from the dual syringe.
2. Dispense a small amount of material in a mixing pod to eliminate any voids in each chamber of the dual syringe.
3. Attach the mixing tip to the dual syringe by lining up the key and keyway. Then turn the locking mechanism clockwise to lock in place.
4. Press the plunger to mix and dispense the **TheraBase Ca**. (See "TECHNICAL INFORMATION" section for working and setting time information.)

Basal-Lining Procedures

1. Apply **TheraBase Ca** to the dentin surface of the prepared cavity directly from the dispensing syringe.
2. Light cure for 20-30 seconds or allow to self-cure. (When using self-cured mode, light curing the margins even briefly will expedite the final set.)

HELPFUL HINTS

TheraBase Ca can on a mixing pad may not appear to set. This is due to oxygen inhibition of the polymerization process. Rest assured the product will polymerize (set) in a normal fashion in the restoration.

HYGIENE: Use of commonly available hygienic protective covering to avoid any contamination of the **TheraBase Ca** dual syringes during the treatment is recommended.

DISPOSAL: Express through a mixing tip or collect mixed excess material onto a mixing pad. Light cure excess material in sections until fully cured. Dispose of syringes, tips, and cured material according to community provisions regarding sharps. Use of a tray to national or regional provisions relating to waste.

STORAGE: Store at room temperature (20°C/68°F - 25°C/77°F)

WARRANTY: BISCO, Inc. recognizes its responsibility to replace products if proven to be defective. BISCO, Inc. does not accept liability for any damages or loss, either direct or consequential, stemming from the use of or inability to use the products as described, before using. It is the responsibility of the user to determine the suitability of the product for its intended use. The user assumes all risk liability in connection therewith.

NOTICE: Report any serious incident to BISCO and the competent authority of the EU member state in which the user and/or patient are residing.

TO REORDER ACCESSORIES: X-81270P - 20-gauge auto-mix cannula tip (30 count).

• TheraBase and TheraCal LC are registered trademarks of BISCO, Inc.

en TheraBase Ca™

Self-Adhesive Calcium Releasing Base/Liner

SELBSTKLEBENDE KALKFREISETZENDE BASE/LINER

GENERAL INFORMATION

TheraBase Ca ist ein doppelt härtendes, Kalkzahn freisetzendes, selbstklebendes Restaurationematerial. TheraBase Ca ist chemisch an Zahndentin und freisetzt Kalzium frei. Es ist röntgendicht und kann so leicht auf Röntgenbildern erkannt werden.

Vorgesehene Benutzer: Zulassungser Zahnarzt

Indikationen für:

- Basis oder Liner unter Restaurationen.

Warnhinweise:

- Hautkontakt vermeiden; unpolymerisierte Methacrylatharze können bei empfindlichen Personen zu einer Sensibilisierung der Haut führen. Bei Kontakt mit der betroffenen Hautstelle mit Wasser und Seife waschen.
- Speichel sowie orale Flüssigkeitskontamination führen zu einer ernsthaften Gefährdung der Dentrinbrücken.

Vorsicht:

Kreuzkontamination:

- Das Produkt puede tetenle enthalten, die für den einmaligen Gebrauch bestimmt sind. Entsorgung verwenden oder kontaminierte Spitzen. Nicht reinigen, desinfizieren oder erneut verwenden.
- Es wird empfohlen, eine handelsübliche hygienische Schutzkleidung zu verwenden, um eine Kontamination der Spitzen während der Behandlung zu vermeiden. Wenn die Spitze kontaminiert wird, entsorgen Sie sie. Nicht reinigen oder desinfizieren.

Vorsichtsmaßnahmen:

- Verarbeitungs- und Aushärtzeiten sind in der warmen intraoralen Umgebung zu berücksichtigen.
- Verwenden Sie vor dem Klebverfahren kein Hydrogennä, EDTA oder d/äminoxidierende Produkte als adhesion, diese Materialien können polymerisationshemmend wirken.
- Nicht ausgehärtete Kurzen von empfindlichen Personen zu Hautallergien führen. Hautkontakt vermeiden. Bei Berührung mit der Haut gründlich mit Wasser und Seife waschen.
- Um eine Polymerisation oder Verstopfung zu vermeiden, sollte die Mischung statisch in der Spritze verbleiben, bis die nächste Anwendung. Wenn die Spritze kontaminiert wird, entsorgen Sie sie. Nicht reinigen oder desinfizieren.
- Die Sicherheitstabelle mit auf Anfrage verfügbar.
- Das Sicherheitstabelle ist unter [www.bisco.com](#) verfügbar.
- Gebrauchsinstruktionen auf Anfrage verfügbar.
- Gebrauchsinstruktionen verfügbar auf [www.bisco.com](#).

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Arbeitszeit: Mindestens 1 Minute (einschließlich Anmischzeit bei 22 °C (71,6 °F))
Einstellzeit: Maximum 5 Minuten bei 37 °C (98,6 °F)
Arbeitszeit und Einstellzeit können sich je nach Lagerbedingungen, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw. variieren.

VERFAHREN

1. Wenn es zu einer Exposition der Zahnpulpa kommt, empfehlen BISCO die Verwendung von **TheraCal LC** als Pulpa-Deckungsmittel.
2. Reinigen Sie das Präparat mit Bismstein und Wasser. Gründlich ausspülen.
3. Entfernen Sie Oberflächenwasser, indem Sie das Präparat 3-5 Sekunden in einen starken Luftstrom halten. Nicht erneut trocknen. (Schützen Sie das Präparat vor Verunreinigungen. Sofern verfügbar, sollte ein Kofferdamm verwendet werden.)

Mischerfahren

1. Entfernen Sie die Spritzenkappe von der Doppelspritze.
2. Entspringen eine kleine Menge des Materials auf einen Amischblock geben, um Luftblasen zu vermeiden.
3. Collegen Sie die Spritze mit der Doppelspritze. Schließen Sie die Schlüssel und Drücken Sie den Kolben, um **TheraBase Ca** zu mischen und auszugeben. (Angaben zu den Verarbeitungs- und Aushärtzeiten sind in der Abschniit „TECHNISCHE INFORMATIONEN“ zu entnehmen.)

Basis-Linier-Verfahren

1. Tragen Sie **TheraBase Ca** direkt aus der Doppelspritze auf die Dentinflächen der vorbereiteten Kavität auf.
2. Härten Sie leicht für 20-30 Sekunden aus oder lassen Sie den Zement selbst aushärten. (Wenn Sie den Zement selbst aushärten lassen, beschleunigen eine kurze leichte Aushärtung der Ränder die endgültige Aushärtung.)

HELPFUL HINTS

TheraBase Ca lässt sich auf einem Mischpult nicht mischen. Dies ist auf Sauerstoffinhibition der Polymerisationsprozesses. Sie können sicher sein, dass das Produkt unter der Restauration normal polymerisiert (härten).

HYGIENE: Es wird empfohlen, eine handelsübliche hygienische Schutzkleidung zu verwenden, um jegliche Kontamination der Hände und Folgeschichten oder -verfärbte, die aus der beschriebenen Verwendung oder Verwendungsunfähigkeit der Produkte entstehen. Vor der Verwendung obligat ist der Verwendung des Verwendens, die Angemessenheit des Produkts für die gezielte Verwendung zu bestimmen. Der Benutzer übernimmt alle damit verbundenen Risiken und Haftung.

HINWEIS: Melden Sie jeden schweren Vorfall an BISCO und die zuständige Behörde des EU-Mitgliedstaats, in dem er /Anderer oder/der Patient niedergelassen ist.

UM ZUSÄTZLICHE NACHZUBEHÖRER: X-81270P - 20-Gauge Auto-Mix-Kanülen-Spitzen (30 Stück).

• TheraBase und TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

AVVISO: Segnare qualunq incidente grave a BISCO e la autorità competente dello stato membro di cui è il titolare l'utente o il paziente.

CONSERVATION: Conserver à température ambiante (20 °C/68 °F - 25 °C/77 °F)

GARANTIE: BISCO, Inc. s'engage à remplacer tout produit avéré défectueux. BISCO, Inc. ne peut être tenu responsable des dommages directs ou indirects résultant de l'utilisation d'un produit ou d'un accessoire, que ce soit en raison de la responsabilité de leur fabricant ou de la responsabilité de leur utilisateur.

NOTICE: Signaler tout incident grave à BISCO et aux autorités compétentes du pays membre de l'UE dans lequel l'utilisateur et/ou le patient est établi.

PER RICHIEDERE GLI ACCESSORI: X-81270P - Punta di acciaio chirurgico da 20 gauge (30 unità).

• TheraBase and TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

• TheraBase and TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

fr TheraBase Ca™

Base cavitar/Liner auto-adhésif à libération de calcium

Base cavitar/Liner auto-adhésif libérateur de calcio

INFORMATIONS GÉNÉRALES

TheraBase Ca est un matériau pour base/liner auto-adhésif et calcaire. Il double polymérise. TheraBase Ca libère le calcium et libère du calcium dans la structure dentale et libre calcium. Et est radiopaque, lo permete su fácil identificación en los radiografías.

Usario previsto: Oodontólogo titulado

Indicaciones de uso:

- Base cavitaria o liner en restauración.

Precauciones:

- Evite el contacto con la piel. Las resinas de metacrilato no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- La contaminación con saliva y líquidos orales afectará seriamente la adhesión a la dentina.

Atenção:

- Evite o contato com a pele. As resinas de metacrilato não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência a da dentina.

Precautions:

- Evite el contacto con la piel. Las resinas de metacrilato no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- La contaminación con saliva y líquidos orales afectará seriamente la adhesión a la dentina.

Precautions:

- Evite o contato com a pele. As resinas de metacrilato não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência a da dentina.

Precautions:

- Los tiempos de trabajo y de fraguado se acelerarán en el entorno intraoral cálido.
- No use materiales que contengan peróxido de hidrógeno, EDTA o agentes oxidantes que interfieran con la adhesión.
- Las resinas no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. Evite el contacto con la piel. En caso de contacto con la piel, lávelo inmediatamente con agua y jabón.
- Para evitar la polimerización o la obstrucción, la punta mezcladora estática de la jeringa dual debe dejarse en posición en la cavidad después de cada uso.
- Por evitar la polimerización o el entasisamiento, el puntaje de mezcla de la siringa doppia deve ser lasciato collegato fino all'applicazione successiva. Si utilizza introralemente, pulire con un disinfettante ogni volta che viene utilizzata.
- Per le date di scadenza specifiche, vedere le etichette dei singoli componenti.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Instruções per l'uso disponibili all'indirizzo [www.bisco.com](#).

Precautions:

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.bisco.com](#).
- Gebrauchsinstruktionen auf Anfrage verfügbar.
- Modelo d'emploi disponible sur [www.bisco.com](#).

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Arbeitszeit: Mindestens 1 Minute (einschließlich Anmischzeit bei 22 °C (71,6 °F))
Einstellzeit: Maximum 5 Minuten bei 37 °C (98,6 °F)
Arbeitszeit und Einstellzeit können sich je nach Lagerbedingungen, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw. variieren.

VERFAHREN

1. Wenn es zu einer Exposition der Zahnpulpa kommt, empfehlen BISCO die Verwendung von **TheraCal LC** als Pulpa-Deckungsmittel.
2. Reinigen Sie das Präparat mit Bismstein und Wasser. Gründlich ausspülen.
3. Entfernen Sie Oberflächenwasser, indem Sie das Präparat 3-5 Sekunden in einen starken Luftstrom halten. Nicht erneut trocknen. (Schützen Sie das Präparat vor Verunreinigungen. Sofern verfügbar, sollte ein Kofferdamm verwendet werden.)

Mischerfahren

1. Entfernen Sie die Spritzenkappe von der Doppelspritze.
2. Entspringen eine kleine Menge des Materials auf einen Amischblock geben, um Luftblasen zu vermeiden.
3. Collegen Sie die Spritze mit der Doppelspritze. Schließen Sie die Schlüssel und Drücken Sie den Kolben, um **TheraBase Ca** zu mischen und auszugeben. (Angaben zu den Verarbeitungs- und Aushärtzeiten sind in der Abschniit „TECHNISCHE INFORMATIONEN“ zu entnehmen.)

Basis-Linier-Verfahren

1. Tragen Sie **TheraBase Ca** direkt aus der Doppelspritze auf die Dentinflächen der vorbereiteten Kavität auf.
2. Härten Sie leicht für 20-30 Sekunden aus oder lassen Sie den Zement selbst aushärten. (Wenn Sie den Zement selbst aushärten lassen, beschleunigen eine kurze leichte Aushärtung der Ränder die endgültige Aushärtung.)

HELPFUL HINTS

TheraBase Ca lässt sich auf einem Mischpult nicht mischen. Dies ist auf Sauerstoffinhibition der Polymerisationsprozesses. Sie können sicher sein, dass das Produkt unter der Restauration normal polymerisiert (härten).

HYGIENE: Es wird empfohlen, eine handelsübliche hygienische Schutzkleidung zu verwenden, um jegliche Kontamination der Hände und Folgeschichten oder -verfärbte, die aus der beschriebenen Verwendung oder Verwendungsunfähigkeit der Produkte entstehen. Vor der Verwendung obligat ist der Verwendung des Verwendens, die Angemessenheit des Produkts für die gezielte Verwendung zu bestimmen. Der Benutzer übernimmt alle damit verbundenen Risiken und Haftung.

HINWEIS: Melden Sie jeden schweren Vorfall an BISCO und die zuständige Behörde des EU-Mitgliedstaats, in dem er /Anderer oder/der Patient niedergelassen ist.

UM ZUSÄTZLICHE NACHZUBEHÖRER: X-81270P - 20-Gauge Auto-Mix-Kanülen-Spitzen (30 Stück).

• TheraBase und TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

AVVISO: Segnare qualunq incidente grave a BISCO e la autorità competente dello stato membro di cui è il titolare l'utente o il paziente.

CONSERVATION: Conserver à température ambiante (20 °C/68 °F - 25 °C/77 °F)

GARANTIE: BISCO, Inc. s'engage à remplacer tout produit avéré défectueux. BISCO, Inc. ne peut être tenu responsable des dommages directs ou indirects résultant de l'utilisation d'un produit ou d'un accessoire, que ce soit en raison de la responsabilité de leur fabricant ou de la responsabilité de leur utilisateur.

NOTICE: Signaler tout incident grave à BISCO e aux autorités compétentes du pays membre de l'UE dans lequel l'utilisateur et/ou le patient est établi.

PER RICHIEDERE GLI ACCESSORI: X-81270P - Punta di acciaio chirurgico da 20 gauge (30 unità).

• TheraBase and TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

es TheraBase Ca™

Base cavitar/Liner auto-adhésif libérateur de calcio

Base cavitar/Liner auto-adhésif libérateur de calcio

INFORMACIONES GENERALES

TheraBase Ca es una base cavitar/Liner auto-adhésif libérateur de calcio. Double polymérise. TheraBase Ca libère le calcium et libère du calcium dans la structure dentale et libre calcium. Et est radiopaque, lo permete su fácil identificación en los radiografías.

Usario previsto: Oodontólogo titulado

Indicaciones de uso:

- Base cavitaria o liner en restauración.

Precauciones:

- Evite el contacto con la piel. Las resinas de metacrilato no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- La contaminación con saliva y líquidos orales afectará seriamente la adhesión a la dentina.

Atenção:

- Evite o contato com a pele. As resinas de metacrilato não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência a da dentina.

Precautions:

- Evite el contacto con la piel. Las resinas de metacrilato no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.
- La contaminación con saliva y líquidos orales afectará seriamente la adhesión a la dentina.

Precautions:

- Evite o contato com a pele. As resinas de metacrilato não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência a da dentina.

Precautions:

- Los tiempos de trabajo y de fraguado se acelerarán en el entorno intraoral cálido.
- No use materiales que contengan peróxido de hidrógeno, EDTA o agentes oxidantes que interfieran con la adhesión.
- Las resinas no polimerizadas pueden provocar sensibilidad cutánea en personas sensibles. Evite el contacto con la piel. En caso de contacto con la piel, lávelo inmediatamente con agua y jabón.
- Para evitar la polimerización o el entasisamiento, el puntaje de mezcla de la siringa doppia deve ser lasciato collegato fino all'applicazione successiva. Si utilizza introralemente, pulire con un disinfettante ogni volta che viene utilizzata.
- Per le date di scadenza specifiche, vedere le etichette dei singoli componenti.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Instruções per l'uso disponibili all'indirizzo [www.bisco.com](#).

Precautions:

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.bisco.com](#).
- Gebrauchsinstruktionen auf Anfrage verfügbar.
- Modelo d'emploi disponible sur [www.bisco.com](#).

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Arbeitszeit: Mindestens 1 Minute (einschließlich Anmischzeit bei 22 °C (71,6 °F))
Einstellzeit: Maximum 5 Minuten bei 37 °C (98,6 °F)
Arbeitszeit und Einstellzeit können sich je nach Lagerbedingungen, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw. variieren.

VERFAHREN

1. Wenn es zu einer Exposition der Zahnpulpa kommt, empfehlen BISCO die Verwendung von **TheraCal LC** als Pulpa-Deckungsmittel.
2. Reinigen Sie das Präparat mit Bismstein und Wasser. Gründlich ausspülen.
3. Entfernen Sie Oberflächenwasser, indem Sie das Präparat 3-5 Sekunden in einen starken Luftstrom halten. Nicht erneut trocknen. (Schützen Sie das Präparat vor Verunreinigungen. Sofern verfügbar, sollte ein Kofferdamm verwendet werden.)

Mischerfahren

1. Entfernen Sie die Spritzenkappe von der Doppelspritze.
2. Entspringen eine kleine Menge des Materials auf einen Amischblock geben, um Luftblasen zu vermeiden.
3. Collegen Sie die Spritze mit der Doppelspritze. Schließen Sie die Schlüssel und Drücken Sie den Kolben, um **TheraBase Ca** zu mischen und auszugeben. (Angaben zu den Verarbeitungs- und Aushärtzeiten sind in der Abschniit „TECHNISCHE INFORMATIONEN“ zu entnehmen.)

Basis-Linier-Verfahren

1. Tragen Sie **TheraBase Ca** direkt aus der Doppelspritze auf die Dentinflächen der vorbereiteten Kavität auf.
2. Härten Sie leicht für 20-30 Sekunden aus oder lassen Sie den Zement selbst aushärten. (Wenn Sie den Zement selbst aushärten lassen, beschleunigen eine kurze leichte Aushärtung der Ränder die endgültige Aushärtung.)

HELPFUL HINTS

TheraBase Ca lässt sich auf einem Mischpult nicht mischen. Dies ist auf Sauerstoffinhibition der Polymerisationsprozesses. Sie können sicher sein, dass das Produkt unter der Restauration normal polymerisiert (härten).

HYGIENE: Es wird empfohlen, eine handelsübliche hygienische Schutzkleidung zu verwenden, um jegliche Kontamination der Hände und Folgeschichten oder -verfärbte, die aus der beschriebenen Verwendung oder Verwendungsunfähigkeit der Produkte entstehen. Vor der Verwendung obligat ist der Verwendung des Verwendens, die Angemessenheit des Produkts für die gezielte Verwendung zu bestimmen. Der Benutzer übernimmt alle damit verbundenen Risiken und Haftung.

HINWEIS: Melden Sie jeden schweren Vorfall an BISCO und die zuständige Behörde des EU-Mitgliedstaats, in dem er /Anderer oder/der Patient niedergelassen ist.

UM ZUSÄTZLICHE NACHZUBEHÖRER: X-81270P - 20-Gauge Auto-Mix-Kanülen-Spitzen (30 Stück).

• TheraBase und TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

AVVISO: Segnare qualunq incidente grave a BISCO e la autorità competente dello stato membro di cui è il titolare l'utente o il paziente.

CONSERVATION: Conserver à température ambiante (20 °C/68 °F - 25 °C/77 °F)

GARANTIE: BISCO, Inc. s'engage à remplacer tout produit avéré défectueux. BISCO, Inc. ne peut être tenu responsable des dommages directs ou indirects résultant de l'utilisation d'un produit ou d'un accessoire, que ce soit en raison de la responsabilité de leur fabricant ou de la responsabilité de leur utilisateur.

NOTICE: Signaler tout incident grave à BISCO e la autorità competente dello stato membro di cui è il titolare l'utente o il paziente.

PER RICHIEDERE GLI ACCESSORI: X-81270P - Punta di acciaio chirurgico da 20 gauge (30 unità).

• TheraBase and TheraCal LC sind eingetragene Marken von BISCO, Inc.

it TheraBase Ca™

Base Rivestimento autoadesivo a rilascio di calcio

Base Rivestimento autoadesivo a rilascio di calcio

INFORMAZIONI GENERALI

TheraBase Ca è un base liner a innestimento autoadesivo a rilascio di calcio. Double polimerizza. TheraBase Ca libera il calcio e libera il calcio nella struttura dentale e libera calcio. Et è radiopaco, lo permette su fácil identificación en los radiografías.

Usario previsto: dentista abilitato

Indicazioni per l'uso:

- Base o rivestimento sotto i restauri.

Precauzioni:

- Evitare il contatto con la cute. Le resine (metacrilate) non polimerizzate possono causare sensibilità cutanea in persone predisposte. In caso di contatto con la cute, lavare con sapone e acqua.
- La contaminazione da saliva e da fluidi orali comprometterà seriamente l'adesione al dente.

Atenção:

- Evitar o contato com a pele. As resinas (metacrilato) não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lavar com sabão e água.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência ao dente.

Precauciones:

- Evite el contacto con la piel. Las resinas (metacrilato) no polimerizadas pueden causar sensibilidad cutánea en personas predispostas. En caso de contacto con la piel, lávelo con jabón y agua.
- La contaminación con saliva y líquidos orales afectará seriamente la adhesión al diente.

Precauciones:

- Evite o contato com a pele. As resinas (metacrilato) não polimerizadas podem causar sensibilidade cutânea em pessoas predispostas. Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão.
- A contaminação da saliva e da fluidos orais comprometerá seriamente a aderência ao dente.

Precauciones:

- Los tiempos de trabajo y de fraguado se acelerarán en el entorno intraoral cálido.
- No utilice materiales que contengan peróxido de hidrógeno, EDTA o agentes oxidantes que interfieran con la adhesión.
- Las resinas no polimerizadas pueden causar sensibilidad cutánea en personas susceptibles. Evite el contacto con la piel. En caso de contacto con la piel, lávelo inmediatamente con agua y jabón.
- Para evitar la polimerización o el entasisamiento, el puntaje de mezcla de la siringa doppia deve ser lasciato collegato fino all'applicazione successiva. Si utilizza introralemente, pulire con un disinfettante ogni volta che viene utilizzata.
- Per le date di scadenza specifiche, vedere le etichette dei singoli componenti.
- Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
- Instruções per l'uso disponibili all'indirizzo [www.bisco.com](#).

Precautions:

- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- Fiche de données de sécurité disponible sur [www.bisco.com](#).
- Gebrauchsinstruktionen auf Anfrage verfügbar.
- Modelo d'emploi disponible sur [www.bisco.com](#).

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Arbeitszeit: Mindest 1 Minute (inklusive Anmischzeit bei 22 °C (71,6 °F))
Einstellzeit: Höchsten 5 Minuten bei 37 °C (98,6 °F)
Arbeitszeit und Einstellzeit können sich je nach Lagerbedingungen, Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw. variieren.

VERFAHREN

1. Wenn es zu einer Exposition der Zahnpulpa kommt, empfehlen BISCO die Verwendung von **TheraCal LC** als Pulpa-Deckungsmittel.
2. Reinigen Sie das Präparat

