

**KOOLINER™**

**HARD CHAIRSIDE DENTURE RELINE**  
Prior to use, carefully read the instructions. For use only by a dental professional in the recommended indications.

**CONTRAINDICATIONS:**

Patients who have shown sensitivity to methacrylates. In case of allergy refer to a physician.

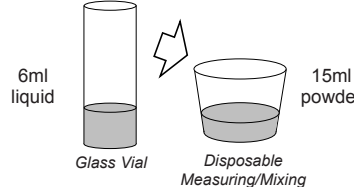
**RECOMMENDED INDICATIONS:**

A temporary lining for acrylic dentures. For use in chairside procedures.

**DIRECTIONS FOR USE:**

- Preparation of the denture: Relieve and roughen the area of the denture to be relined. Clean and dry the denture thoroughly. Coat labial and buccal surfaces of the denture with COE LUBRICANT. Do not apply coating within 3mm (1/8 inch) of the peripheral border. If the denture has plastic teeth also protect them with COE LUBRICANT.
- Preparation of KOOLINER: Recommended powder/liquid ratio is 15ml powder to 6ml liquid. Pour liquid into the mixing cup and then add the powder slowly. Stir thoroughly for no more than 30 seconds and avoid the introduction of air bubbles.

ADD POWDER TO LIQUID AND STIR  
FOR 30 SECONDS



3. Application. After approximately 1-2 minutes spread the mixture of KOOLINER over the area to be relined. Seat the denture in the manner of taking an impression and instruct the patient to close lightly into occlusion. After 3 minutes instruct the patient to move lips and cheeks so that a muscle trimmed periphery is obtained. Remove the denture and rinse under cold water. Trim away excess material. Re-seat the denture and instruct the patient to close FIRMLY into occlusion, and to hold this position for 5 minutes. Remove the denture and rinse again in cold water.

4. Finishing. Peak curing temperature: Approximately 43°C/110°F at 7 minutes when tested according to ADA/ANSI specification number 17. In thicker applications, peak temperature may exceed that stated above, possibly producing a hazardous condition in the mouth during curing. When curing is complete (10 minutes), trim away excess. For smoothing the edges use a hot spatula.

**STORAGE CONDITIONS:**

Keep dry. Excessive heat and freezing temperatures may impact product performance. For optimal performance store in a cool, dark place (2°C to 37°C / 36°F to 98°F). (Shelf life: 3 years from date of manufacture).

**PACKAGES:**

345001 KOOLINER Professional Package  
345002 KOOLINER Powder 3oz (80g)  
345091 KOOLINER Liquid (55mL)

Last revised: 11/2013

GC  
MANUFACTURED BY  
GC AMERICA INC.  
3737 West 127th Street, Alsip, IL 60803, U.S.A.

DISTRIBUTED BY:  
GC CORPORATION  
76-1 Hasunuma-cho, Itabashi-Ku, Tokyo 174-8585, Japan

EU: GC EUROPE N.V.  
Researchpark Haasrode-Leuven 1240, Interleuvenlaan 33,  
B-3001 Leuven, Belgium  
TEL: +32 16 74 10 00

7831113

**KOOLINER™****HARTES  
PROTHESENUNTERFÜTTERUNGSMATERIAL  
ZUR ANWENDUNG DIREKT IM MUND**

Vor Gebrauch die Anleitung sorgfältig durchlesen. Nur von zahnärztlichem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche zu verwenden.

**GEGENANZEIGEN:**

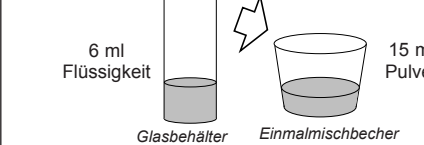
Patienten mit bekannter Überempfindlichkeit gegen Methacrylsäureester. Bei allergischen Reaktionen den Arzt befragen.

**ANWENDUNGSBEREICHE:**

Zur temporären Unterfütterung von Kunststoff-Zahnprothesen. Zur Anwendung direkt im Mund.

**VERARBEITUNGSANLEITUNG:**

- Vorbereitung der Prothese: Den zu unterfütternden Bereich der Prothese schleifen und anrauhen. Die Prothese sorgfältig reinigen und trocknen. Die labialen und bukkalen Flächen der Prothese bis ca. 3 mm vom Rand mit COE LUBRICANT bestreichen. Kunststoffzähne ebenfalls mit COE LUBRICANT schützen.
- Zubereitung von KOOLINER: Das empfohlene Verhältnis von Pulver / Flüssigkeit beträgt 15 ml Pulver auf 6 ml Flüssigkeit. Flüssigkeit in das Mischgefäß gießen und dann langsam das Pulver zugeben. Höchstens 30 Sekunden gründlich vermischen; dabei den Einschlüsse von Luftblasen vermeiden.

**DAS PULVER DER FLÜSSIGKEIT  
ZUGEBEN UND FÜR 30 SEKUNDEN  
VERMISCHEN**

3. Anwendung: Nach ca. 1-2 Minuten, angemischtes KOOLINER-Material auf den zu unterfütternden Bereich auftragen. Die Prothese wie bei der Abdrucknahme in den Mund einsetzen und den Patienten leicht in der okklusalen Position zubeißen lassen. Nach 3 Minuten Mundmuskelbewegungen durchführen lassen. Die Prothese herausnehmen und unter kaltem Wasser abspülen. Überschüssiges Material entfernen. Die Prothese wieder einsetzen und den Patienten 5 Minuten lang FEST in der okklusalen Position zubeißen lassen. Die Prothese herausnehmen und nochmals unter kaltem Wasser abspülen.

4. Finieren: Maximale Aushärtungstemperatur: Ca. 43 °C nach 7 Min. gemäß ADA/ANSI-Spezifikation Nr. 17. Bei dickeren Applikationen kann die oben erwähnte Temperatur überschritten werden, was eine Schleimhautirritation während der Abbindung im Mund verursachen kann. Nach dem Aushärteten (10 Minuten) Materialreste entfernen. Die Kanten mit einem angewärmten Spatel glätten.

**LAGERBEDINGUNGEN:**

Trocken lagern. Exzessive Hitze und Gefriertemperaturen können Auswirkungen auf die Leistung des Produktes haben. Für eine optimale Leistung an einem kühlen und dunklen Ort lagern (2°C to 37°C / 36°F to 98°F). (Haltbarkeit: 3 Jahre ab Produktionsdatum).

**HANDELSFORMEN:**

345001 KOOLINER Praxispackung  
345002 KOOLINER Pulver, 80 g (3oz)  
345091 KOOLINER Flüssigkeit, 55 mL

Zuletzt aktualisiert: 11/2013

**KOOLINER™****MATERIAU DE REBASAGE DUR AU  
FAUTEUIL**

Avant toute utilisation, lire attentivement la notice. Ce produit est exclusivement réservé aux professionnels de l'art dentaire selon les recommandations d'utilisation.

**CONTRE-INDICATIONS:**

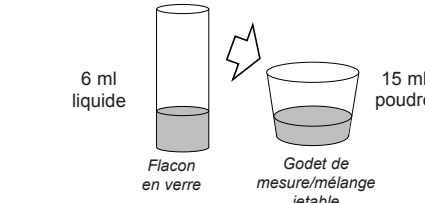
Patients qui présentent une sensibilité au méthacrylate. En cas d'allergie, consulter un médecin.

**INDICATION:**

Matériau de rebasage temporaire pour prothèses en résines acryliques. Pour une utilisation au fauteuil.

**MODE D'EMPLOI:**

- Préparation de la prothèse: ébarber et dépolir la surface de la prothèse à rebaser. Nettoyer et sécher soigneusement la prothèse. Recouvrir les faces vestibulaires et linguaes de la prothèse avec COE LUBRICANT. Laisser une marge d'au moins 3 mm tout autour du joint périphérique. Si la prothèse a des dents en résine, protéger-les avec du COE LUBRICANT.
- Préparation du KOOLINER: Le ratio poudre / liquide recommandé est de 15 ml de poudre / 6 ml de liquide. Verser le liquide dans le godet de mélange puis ajouter doucement la poudre. Mélanger vigoureusement sans dépasser 30 secondes et en évitant d'introduire des bulles d'air.

**AJOUTER LA POUDRE AU LIQUIDE ET  
MÉLANGER PENDANT 30 SECONDES**

3. Application: Après environ 1-2 min, étaler le mélange de KOOLINER sur toute la surface à rebaser. Positionner la prothèse comme pour une prise d'empreinte et demander au patient de mordre doucement. Après 3 mn, demander au patient de remuer lèvres et joues pour obtenir un bon enregistrement périphérique. Enlever la prothèse et rincer sous l'eau froide. Eliminer les excès de matériau. Repositionner la prothèse et demander au patient de mordre fermement et de rester en relation centrée pendant 5 min. Retirer la prothèse et la rincer de nouveau sous l'eau froide.

4. Finition: pic de température de prise à 43°C (110°F) approximativement au bout de 7 min suivant les normes de tests ADA / ANSI, spécification 17. Dans les cas de couches plus épaisse, le pic de température pourrait dépasser celui mentionné ci-dessus, créant ainsi des conditions dangereuses en bouche pendant la polymérisation. Après la prise complète (10 min.), éliminer les excès restants. Pour adoucir les bords, utiliser une spatule chauffée.

**CONDITIONS DE STOCKAGE:**

Conserver au sec. La chaleur excessive et des températures trop froides peuvent influer sur les performances du produit. Pour des performances optimales, conserver dans un endroit frais et sombre (2 ° C à 37 ° C / 36 ° F à 98 ° F). (Péremption: 3 ans à partir de la date de fabrication).

**CONDITIONNEMENT:**

345001 KOOLINER Coffret  
345002 KOOLINER Poudre, 80 g (3 oz)  
345091 KOOLINER Liquide, 55 mL

Dernière mise à jour: 11/2013

**KOOLINER™****RIBASANTE DURO PER DENTIERE  
DA STUDIO**

Prima dell'utilizzazione leggere attentamente le istruzioni Destinato all' uso dentale professionale per le indicazioni raccomandate.

**CONTROINDICAZIONI:**

Non usare su Pazienti che hanno già mostrato una sensibilità ai metacrilati. In caso di allergia consultare un Medico.

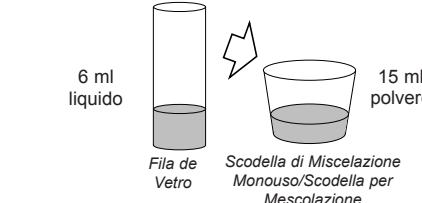
**INDICAZIONI RACCOMANDATE:**

Ribasature provvisorie di protesi acriliche, utilizzabile per interventi in poltrona.

**ISTRUZIONI PER L'USO:**

- Preparazione della dentiera: Ridurre ed irruvidire l'area da ribasare della dentiera. Pulire ed asciugare accuratamente la dentiera. Ricoprire le superfici labiale e linguale della dentiera con COE LUBRICANT. Non applicare il prodotto in una zona di 3 mm (1/8 inch) del bordo periferico. Se la dentiera è con denti in resina, proteggerli con lubrificante COE LUBRICANT.

- Preparazione di KOOLINER: Il rapporto polvere / liquido suggerito è 15 ml di polvere / 6 ml di liquido. Versare il liquido nella scodella di miscelazione poi aggiungere la polvere lentamente. Mescolare accuratamente per non più di 30 secondi evitando di introdurre bolle d'aria.

**AGGIUNGERE LA POLVERE AL  
LIQUIDO E MESCOLARE 30 SECONDI**

3. Applicazione: Dopo circa 1-2 minuti spargere il Kooliner miscelato sopra la zona da ribasare. Posizionare la dentiera come per prendere una impronta e dare istruzioni al Paziente perché chiuda leggermente in occlusione. Dopo 3 minuti far muovere al Paziente labbra e guance in modo da ottenere un bordo periferico conformato dal movimento muscolare. Rimuovere la dentiera e sciacquare con acqua fredda. Asportare il materiale in eccesso. Reinserire la dentiera e dare istruzioni al Paziente di chiudere FORTEMENTE in occlusione e di mantenere questa posizione per 5 minuti. Rimuovere la dentiera e sciacquare nuovamente in acqua fredda.

4. Finitura: Temperatura massima che si raggiunge durante l'indurimento: approssimativamente 43°C/110°F a 7 minuti quando testato secondo la specifica ADA/ANSI n° 17. In strati più spessi, la temperatura massima può eccedere quanto sopra indicato, con la possibilità che si creino condizioni potenzialmente rischiose nel cavo orale durante l'indurimento. Quando la polimerizzazione è completata (10 minuti), viene asportato il materiale in eccesso. Per rifinire i bordi usare una spatola riscaldata.

**CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO:**

Tenere asciutto. Temperature troppo alte o troppo basse possono influire sulla performance del prodotto. Per una performance ottimale conservare in luogo fresco e buio (fra 2°C e 37°C / fra 36°F e 98°F). (Data di scadenza: 3 anni dalla data di produzione).

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

**KOOLINER™****DIRECTE HARDE VOERING VOOR  
PROTHESEN**

Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing. Alleen te gebruiken in de vermelde toepassingen door gekwalificeerde tandheelkundigen.

**CONTRA-INDICATIES:**

Patiënten waarvan bekend is dat ze overgevoelig zijn voor methacrylaten. Verwijs naar een arts als allergie optreedt.

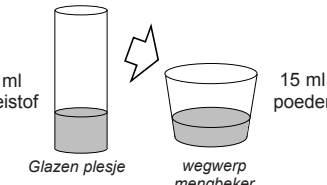
**TOEPASSINGEN:**

Voor een tijdelijke voering in kunstharprothesen. Voor direct gebruik aan de stoel.

**GEBRUIKSAANWIJZING:**

1. Behandeling van de prothese: Neem drukplaatsen weg en maak het oppervlak dat geredineerd moet worden ruw. Maak de prothese goed schoon en goed droog. Breng een coating aan van COE LUBRICANT op de labiale en buccale vlakken maar blijf 3 mm binnen de periferie. Ook kunstharstanden moeten met COE LUBRICANT worden bedekt.

2. Mengen van KOOLINER De aanbevolen poeder/vloeistofverhouding is 15 ml poeder op 6 ml vloeistof. Giet de vloeistof in de mengbeker en voeg dan langzaam poeder toe. Meng goed gedurende niet meer dan 30 seconden en voorkom insluiten van luchtbellen.

**VOEG POEDER AAN VLOEISTOF TOE  
EN MENG GEDURENDE 30 SECONDEN**

3. Appliceren: Na ongeveer 1-2 minuten wordt het KOOLINERmengsel verspreid over de oppervlakken die geredineerd moeten worden. Plaats de prothese in de mond als voor het nemen van een afdruk en laat de patiënt langzaam tot occlusie dichtbijten. Laat na 3 minuten de patiënt de lippen en wangen zodanig bewegen dat een muscle trimming voor de periferie wordt verkregen. Neem de prothese uit en spoel schoon onder koud water. Snij overmaat materiaal weg. Plaats de prothese weer in de mond en laat de patiënt STEVIG tot occlusie dichtbijten en die positie 5 minuten behouden. Neem de prothese uit en spoel opnieuw in koud water.

4. Afwerken: De maximale temperatuurstijging is ongeveer 43°C/110°F die na 7 minuten wordt bereikt. Getest volgens de ADA/ANSI; specifikatienummer 17. Indien een dikker laag wordt gebruikt dan in de genoemde testprocedure kan de temperatuurstijging hoger zijn en vormt daarmee mogelijk een risicofactor tijdens uitharding in de mond. Wanneer de uitharding is voltooid (10 minuten), wordt de overmaat weggesneden. Met een verwarmde spatel worden de hoeken afgewerkt.

**BEWAAROMSTANDIGHEDEN:**

Droog opslaan. Excessieve warmte of vriestemperaturen kunnen de werking van het product beïnvloeden. Voor optimale werking het materiaal op een koele en droge plaats bewaren. (tussen 2°C / 36°F en 37°C / 98F). (Houdbaarheid: 3 jaar vanaf de datum van fabricage).

**VERPAKKINGEN:**

345001 KOOLINER Professioneel Pak  
345002 KOOLINER Poeder, 80 g (3 oz)  
345091 KOOLINER Vloeistof, 55 mL

Laatste herziening: 11/2013

**KOOLINER™****HÅRDtblivende direkte  
rebaseringsmateriale**

Læs brugsanvisningen omhyggeligt igennem før brug. Udelukkende til benyttelse af professionelt tandplejepersonale til de i denne brugsanvisning beskrevne indikationer.

**INDIKATIONER:**

Middertidige rebaseringer af akrylproteser. Til direkte brug ved operationsstolen.

**KONTRAINDIKATIONER:**

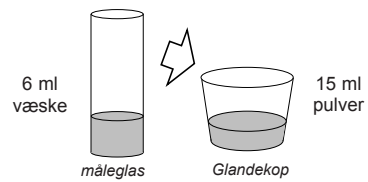
Patienter med konstateret allergi over for methakrylat. I tilfælde af allergi henvises patienten til læge.

**BRUGSANVISNING:**

1. Forberedelse af protesen: De områder af protesen der skal rebaseses slibes ru, og trykpunkter aftales. Rengør og tør protesen omhyggeligt. Dæk protesen labiale og buccale flader med COE LUBRICANT. Aplicér ikke COE LUBRICANT nærmere de rebaseringskrævende områder end 3 mm. Hvis protesen har kunststoftænder, dækkes disse også med COE LUBRICANT.

2. Blanding af KOOLINER: Standard blandingsforhold er 15 ml pulver til 6 ml væske. Mål væsken op i blandekoppen, og til sæt derefter langsomt pulveret. Rør omhyggeligt i maks. 30 sekunder, idet inkorporering af luftblæser omhyggeligt undgås.

3. Rebasing: Efter 1-2 minut apliceres KOOLINER-blandningen i et jævn lag over de områder som ønskes rebaseret. Placer protesen *in situ*, som når der tages et aftryk. Bed patienten bide forsigtigt sammen i central okklusion. Efter 3 minutter muskeltrimmes så rebaseringens kanter får optimal pasform. Fjern protesen, og skyd under koldt vand. Fjern overskud. Placer igen protesen *in situ*, og instruer patienten om at bide fast sammen i central okklusion. Dette sammenbid oprettholdes i 5 minutter. Fjern protesen, og skyd igen med koldt vand.

**TILFØJ PULVERET TIL VAESKEN OG  
RØR I 30 SEKUNDER**

4. Renovering: Maksimal polymerisationstemperatur: Ca. 43°C/110°F efter 7 minutter. Efter ADA/ANSI specifikation nr. 17. Såfremt applikationen har en betydelig tykkelse kan vi ikke udelukke at temperaturen kan overskride ovenfor nævnte, og dette kan så resultere i alt for høj polymerisationstemperatur for at den skal kunne foregå i patientmundene uden risiko involveret. Når polymeriseringen er fuldstændig (10 minutter), fjernes overskuddet. Kanterne kan glattes med en varm spatel.

**OPBEVARING:**

Holdes tørt. Ekstrem varme eller kolde temperaturer kan influere produktets egenskaber. For optimale egenskaber skal materialet opbevares et mørkt og koldt sted (mellemt 2°C / 36°F og 37°C / 98F). (Holdbarhed: 3 år fra produktionsdato).

**PAKNINGER:**

345001 KOOLINER Professionel pakning  
345002 KOOLINER Pulver: 80 g (3 oz)  
345091 KOOLINER Væske: 55 mL

Sidst revideret: 11/2013

**KOOLINER™****HÅRT REBASERINGSMATERIAL FÖR  
PROTESER, "CHAIRSIDE"**

Läs noggrant anvisningarna före användning. Denna produkt skall användas endast av därtill auktoriserad personal, och endast för de applikationer som beskrivs i denna bruksanvisning.

**KONTRAINDIKATIONER:**

Patienter med konstaterad allergi för methakrylat. Vid allergiska reaktioner rådes patienten att söka läkare.

**REKOMMENDERADE INDIKATIONER:**

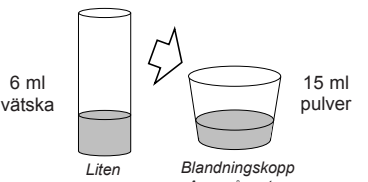
För temporär rebasing av akrylatproteser - chairside.

**BRUKSANVISNING:**

1. Preparation av protesen: Avlasta och rugga upp det område på protesen som ska rebases. Rengör protesen och torka den noggrant. Täck protesenlabial- och buccalflader med COE LUBRICANT dock ej de 3 mm närmast den perifera kanten. Har protesen akryltänder ska även dessa täckas med COE LUBRICANT.

2. Tillblandning av KOOLINER: Rekommenderat förhållande pulver/vätska är 15 ml pulver till 6 ml vätska. Häll vätska i en blandningskopp och tillsätt sedan långsamt pulvert. Rör om noggrant under maximalt 30 sekunder. Undvik att röra in luftbubblor.

3. Appling: Sprid efter ungefär 1-2 minut KOOLINER-blandningen över det område som ska rebases. Förla protesen *in situ*, som när der tages et aftryk. Bed patienten bide försiktigt samman i central okklusion. Efter 3 minuter instrueras patienten att röra läppar och käkar så att den perifera kanten muskeltrimmas. Tag ut protesen och skyd den under rinnande kallt vatten. Avlägsna överflödig material. Sätt åter protesen på plats i munnen. Patienten instrueras att försiktigt bita samman och hålla käkarna i central okklusion i detta läge i minst 5 minuter. Tag ut protesen och skyd återigen av den i kallt vatten.

**TILFØJ PULVERET I VÄTSKAN OCH RØR  
OM I 30 SEKUNDER**

4. Renovering: Maksimal polymerisationstemperatur: Ca. 43°C/110°F efter 7 minuter. Detta enligt ADA/ANSI specifikation nr. 17. Ifall applikationen har en betydande tjocklek kan vi inte utesluta att temperaturen kan överskrida den ovan nämnda, och detta kan i så fall resultera i en alltför hög polymerisationstemperatur för att den ska kunna ske i patientmunden utan risiko involverat. När polymeriseringen är avslutad (10 minuter) skall overskott avlägsnas. Tillämpning av kanterna görs med en varm spatel.

**VID LAGRING:**

Förvaras i ett torrt utrymme. Både hög värme och frost kan ha negativ inverkan på produktens egenskaper. För optimala prestanda, förvara i ett kallt, mörkt utrymme (2°C till 37°C / 36°F till 98°F). (Lagringstid: 3 år från tillverkningsdatum).

**FÖRPACKNINGAR:**

345001 KOOLINER Professionell förpackning  
345002 KOOLINER Pulver: 80 g (3 oz)  
345091 KOOLINER Vätska: 55 mL

Reviderad senast: 11/2013

**KOOLINER™****REBASAMENTO RÍGIDO DE  
PRÓTESES NO CONSULTÓRIO**

Antes de utilizar, leia cuidadosamente as instruções. Para utilização exclusiva por um profissional segundo as indicações recomendadas.

**CONTRA-INDICAÇÕES:**

Pacientes que tenham apresentado sensibilidade a metacrilatos. Em caso de alergia, refira o doente a um médico.

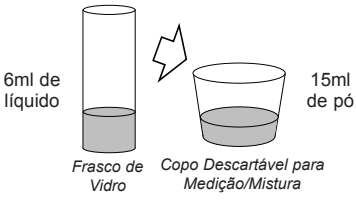
**INDICAÇÕES RECOMENDADAS:**

Rebasamento temporário de próteses acrílicas. Para utilizar em procedimentos no consultório.

**INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:**

1. Preparação da prótese: Aliviar e asperzar a área da prótese a ser rebasada. Limpar e secar bem a prótese. Cobrir as superfícies labial e bucal da prótese com COE LUBRICANT. Não aplicar a cobertura nos 3 mm (1/8 pol.) em volta do rebordo periférico. Se a prótese tiver dentes plásticos, protegê-los também com COE LUBRICANT.

2. Preparação do KOOLINER: A proporção pó/líquido recomendada é 15ml de pó para 6ml de líquido. Deitar o líquido no copo de mistura e, em seguida, adicionar lentamente o pó. Mexer bem durante no máximo 30 segundos, evitando a introdução de bolhas de ar.

**ADICIONAR O PÓ AO LÍQUIDO E  
MEXER DURANTE 30 SEGUNDOS**

3. Aplicação: Depois de aproximadamente 1-2 minutos, espalhe a mistura de KOOLINER sobre a área a ser rebasada. Coloque a prótese como para tomar uma impressão e peça ao paciente para olhar levemente. Após 3 minutos, peça ao paciente para movimentar os lábios e bochechas, de modo a obter uma periferia com a área de inserção muscular aliviada. Remova a prótese e lave-a sob água corrente. Recorte o excesso de material. Volte a colocar a prótese e peça ao paciente para fechar FIRMEMENTE e manter a posição durante 5 minutos. Remova a prótese e volte a lavar com água fria.

4. Procedimento complexo de acabamento. Temperatura máxima de polimerização: Aproximadamente 43°C/110°F a 7 minutos quando testado de acordo com a especificação ADA/ANSI número 17. Em aplicações mais espessas, a temperatura máxima pode exceder a indicada acima, podendo produzir uma condição perigosa na boca durante a polimerização. Quando a polimerização estiver completa (10 minutos), corte o excesso. Para alisar os rebordos, utilize uma espátula quente.

**CONDICÕES DE ARMAZENAMENTO:**

Manter em local seco. O calor excessivo e baixas temperaturas podem afetar o desempenho do produto. Para um desempenho ideal armazenado em um local fresco e escuro (2°C a 37°C / 36°F a 98°F). (Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabrico).

**EMBALAGENS:**

345001 KOOLINER Pacote Profissional  
345002 KOOLINER Pó 3oz (80g)  
345091 KOOLINER Líquido (55mL)

Última revisão: 11/2013

**KOOLINER™****ΣΚΛΗΡΗ ΑΚΡΥΛΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ  
ΑΜΕΣΗΣ ΑΝΑΓΟΜΩΣΗΣ**

Πριν από τη χρήση, παρακαλούμε διαβάστε προσεχτικά τις οδηγίες χρήσης. Διατίθεται μόνο για οδοντιατρική χρήση και για τις προτεινόμενες ενδείξεις.

**ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΙΣ:**

Ασθενείς με αλλεργία στις μεθακρυλικές ρητίνες. Σε περίπτωση αλλεργίας αναζητείστε ιατρική συμβούλη.

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΝΔΕΙΞΙΣ:**

Προσωρινό επίστρωμα σε ακρυλικές οδοντοστοιχίες. Διατίθεται προς όμεση χρήση στο ιατρείο.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:**

1. Προετοιμασία της οδοντοστοιχίας: Αφαιρέστε υλικό και αδροποιήστε μηχανικά την περιοχή της οδοντοστοιχίας που πρόκειται να αναγομωθεί. Καθαρίστε και στεγνώστε ικανοποιητικά την οδοντοστοιχία. Εφαρμόστε προστομακά και γλωσσικά τις επιφάνειες της οδοντοστοιχίας με το διαχωριστικό υλικό COE LUBRICANT. Μην εφαρμόσετε το υλικό αυτό στο εσωτερικό του πτερύγιου καλά μ

## KOOLINER™

**HARD CHAIRSIDE DENTURE RELINE**

Prior to use, carefully read the instructions. For use only by a dental professional in the recommended indications.

**CONTRAINDICATIONS:**

Patients who have shown sensitivity to methacrylates. In case of allergy refer to a physician.

**RECOMMENDED INDICATIONS:**

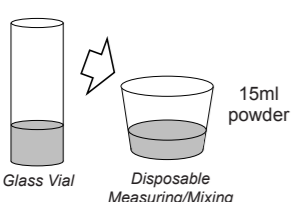
A temporary lining for acrylic dentures. For use in chairside procedures.

**DIRECTIONS FOR USE:**

- Preparation of the denture: Relieve and roughen the area of the denture to be relined. Clean and dry the denture thoroughly. Coat labial and buccal surfaces of the denture with COE LUBRICANT. Do not apply coating within 3mm (1/8 inch) of the peripheral border. If the denture has plastic teeth also protect them with COE LUBRICANT.

- Preparation of KOOLINER: Recommended powder/liquid ratio is 15ml powder to 6ml liquid. Pour liquid into the mixing cup and then add the powder slowly. Stir thoroughly for no more than 30 seconds and avoid the introduction of air bubbles.

**ADD POWDER TO LIQUID AND STIR  
FOR 30 SECONDS**



- Application. After approximately 1-2 minutes spread the mixture of KOOLINER over the area to be relined. Seat the denture in the manner of taking an impression and instruct the patient to close lightly into occlusion. After 3 minutes instruct the patient to move lips and cheeks so that a muscle trimmed periphery is obtained. Remove the denture and rinse under cold water. Trim away excess material. Re-seat the denture and instruct the patient to close FIRMLY into occlusion, and to hold this position for 5 minutes. Remove the denture and rinse again in cold water.

- Finishing. Peak curing temperature: Approximately 43°C/110°F at 7 minutes when tested according to ADA/ANSI specification number 17. In thicker applications, peak temperature may exceed that stated above, possibly producing a hazardous condition in the mouth during curing. When curing is complete (10 minutes), trim away excess. For smoothing the edges use a hot spatula.

**STORAGE CONDITIONS:**

Keep dry. Excessive heat and freezing temperatures may impact product performance. For optimal performance store in a cool, dark place (2°C to 37°C / 36°F to 98°F). (Shelf life: 3 years from date of manufacture).

**PACKAGES:**

345001 KOOLINER Professional Package  
345002 KOOLINER Powder 3oz (80g)  
345091 KOOLINER Liquid (55mL)

Last revised: 11/2013

MANUFACTURED BY  
GC AMERICA INC.  
3737 West 127th Street, Alsip, IL 60803, U.S.A.

DISTRIBUTED BY:  
GC CORPORATION  
76-1 Hasunuma-cho, Itabashi-Ku, Tokyo 174-8585, Japan

EU: GC EUROPE N.V.  
Researchpark Haasrode-Leuven 1240, Interleuvenlaan 33,  
B-3001 Leuven, Belgium  
TEL: +32 16 74 10 00

3731113

## KOOLINER™

**ТВЪРД КЛИНИЧЕН МАТЕРИАЛ ЗА РЕБАЗИРАНЕ НА ПРОТЕЗИ**

Преди употреба, внимателно прочете инструкциите. За употреба само от дентални специалисти за препоръчаните индикации.

**KONTRAINDIKACIJI:**

Пациенти, които показват чувствителност към метакрилати. В случаи на алергия, потърсете лекарска помощ.

**PREPORUČITELNI INDIKACIJI:**

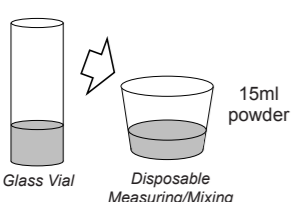
Временно ребазиране на пластмасови протези. За употреба при клинични процедури.

**NÁVOD K POUŽITÍ:**

1. Příprava náhrady: Vyjměte náhradu a zdrsněte část určenou k podložení. Náhradu důkladně vycistěte a osušte. Na labiálni a bukalní povrchy náhrady naneste COE LUBRICANT. Do not apply coating within 3mm (1/8 inch) of the peripheral border. If the denture has plastic teeth also protect them with COE LUBRICANT.

2. Příprava KOOLINER: Recommended powder/liquid ratio is 15ml powder to 6ml liquid. Pour liquid into the mixing cup and then add the powder slowly. Stir thoroughly for no more than 30 seconds and avoid the introduction of air bubbles.

**ADD POWDER TO LIQUID AND STIR  
FOR 30 SECONDS**



ДОБАВЕТЕ ПРАХ КЪМ ТЕЧНОСТТА И  
РАЗБЪРКАЙТЕ ЗА 30 СЕКУНДИ



3. Nанасяне: След около 1-2 минути разстелете сместа на KOOLINER върху пепето, подлежаща на ребазиране. Поставете протезата както при вземане на отпечатък и инструктирайте пациента да затвори леко в оклузия. След 3 минути инструктирайте пациента да раздели устните и бузи, така че да се оформи периферията под действието на мускулите. Извадете протезата и изплакнете със студена вода. Изрежете излишния материал. Поставете отново протезата и инструктирайте пациента да затвори върхът на оклузия и да задържи тази позиция за 5 минути. Извадете протезата и изплакнете отново със студена вода.

4. Finishing. Peak curing temperature: Approximately 43°C/110°F at 7 minutes when tested according to ADA/ANSI specification number 17. In thicker applications, peak temperature may exceed that stated above, possibly producing a hazardous condition in the mouth during curing. When curing is complete (10 minutes), trim away excess. For smoothing the edges use a hot spatula.

**СЪХРАНЯВАНЕ НА ТВЪРДИЯ КЛИНИЧЕН МАТЕРИАЛ ЗА РЕБАЗИРАНЕ НА ПРОТЕЗИ:**

Пазете на сухо. Прекомерна топлина и минимални температури може да повлият върху характеристиките на продукта. За оптимални резултати съхранявайте на хладно и тънко място (2°C до 37°C / 36°F до 98°F). (Срок за съхранение: 3 години от датата на производство).

**ОПАКОВКИ:**

345001 KOOLINER Profesionalna opakovka  
345002 KOOLINER Prash 3oz (80g)  
345091 KOOLINER Tchnost (55mL)

Последна редакция: 11/2013

## KOOLINER™

**TVRDÝ MATERIÁL K AMBULANTNÍMU  
PODKLÁDÁNÍ ZUBNÍCH NÁHRAD**

Před použitím si pozorně přečtěte návod k použití. Určeno výhradně k použití v dentální praxi v doporučených indikacích.

**KONTRAINDIKACE:**

Pacienti s přecitlivělostí na metakrylaty. V případě alergické reakce se obrátte na lekaře.

**DOPORUČENÉ INDIKACE:**

Dočasná podložka pod akrylové zubní náhrady. K použití u ambulantních zákroků.

**NÁVOD K POUŽITÍ:**

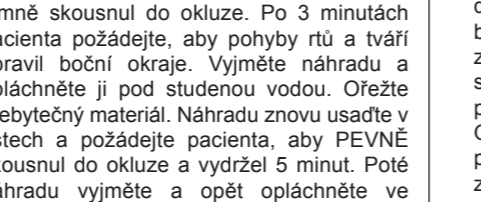
1. Příprava náhrady: Vyjměte náhradu a zdrsněte část určenou k podložení. Náhradu důkladně vycistěte a osušte. Na labiálni a bukalní povrchy náhrady naneste COE LUBRICANT. Do not apply coating within 3mm (1/8 inch) of the peripheral border. If the denture has plastic teeth also protect them with COE LUBRICANT.

2. Příprava KOOLINER: Doporučený poměr prášek/tekutina je 15 ml prášku na 6 ml tekutiny. Tekutinu nalijte do míšicího kalíšku a poté pomalu přidávejte prášek. Nemíchejte díly než 30 vteřin a vyuvarujte se vznikání vzduchových bublin.

**PŘIDEJTE K TEKUTINĚ PRÁŠEK A  
MÍCHEJTE 30 VTĚŘIN**



ДОБАВЕТЕ ПРАХ КЪМ ТЕЧНОСТТА И  
РАЗБЪРКАЙТЕ ЗА 30 СЕКУНДИ



3. Nanošenie: Nakon otrlike 1-2 minuta rozstreňte smes KOOLINER na oblast určenu k podložení. Zubní náhradu usaďte ako pri snímaní otisku a instruujte pacienta, aby jemně skousnul do okluzie. Po 3 minútach pacienta požádejte, aby pohyb rty a tváři upravil obrovským okrajom. Vyměte náhradu a opláchněte ji pod studenou vodou. Ořežte přebytečný materiál. Náhradu znova usaďte v ústech a požádejte pacienta, aby PEVNĚ skousnul do okluzie a vydřel 5 minut. Poté náhradu vyměte a opět opláchněte ve studené vodě.

4. Dokončení. Nejvyšší vytvrzovací teplota:

Přibližně 43°C/110°F po dobu 7 minut při zkoušce dle ADA/ANSI specifikace číslo 17. Při nanesení silnější vrstvy může nejvyšší teplota přesahnut uvedenou, a tak vytvořit v ústech nebezpečné podmínky během vytvrzování. Po dokončení vytvrzování (10 minut) ořežte přebytky. Hraný vyhlaďte horkou špatulou.

**PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ:**

Skladujte v suchu. Nadměrně vysoké teploty a teploty pod bodem mrazu mohou nepříznivě ovlivnit vlastnosti produktu. Pro zachování optimálních vlastností skladujte na chladném a tmavém místě (při teplotě od 2°C / 36°F do 37°C / 98°F). (Trvanlivost: 3 roky od data výroby).

**BALENÍ:**

345001 KOOLINER Profesionalní balení  
345002 KOOLINER Prášek 3oz (80 g)  
345091 KOOLINER Tekutina (55mL)

Posledně upravené: 11/2013

## KOOLINER™

**TVRDI MATERIJAL ZA DIREKTNO  
PODLAGANJE PROTEZA**

Prije uporabe pažljivo pročitajte upute. Samo za stručnu dentalnu uporabu u preporučenim indikacijama.

**KONTRAINDIKACIJE:**

Pacijenti s osjetljivosti na metakrilat. U slučaju alergijske reakcije обратите se liječniku.

**PRERUČENE INDIKACIJE:**

Dočasná podložka pod akrylové zubní náhrady. K použití u ambulantních zákroků.

**ELLENJAVALLATOK:**

Metakrilatne erzékeny páciensek. Amennyiben allergiás reakciót tapasztal, páciense forduljon szakorvoshoz.

**PRZECIWWSKAZANIA:**

Nie stosować u pacjentów z rozpoznana wrażliwością na metakrylaty. W przypadku wystąpienia alergii skonsultować się z lekarzem.

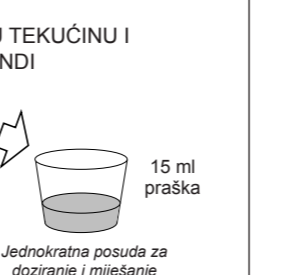
**WSKAZANIA:**

Tymczasowe podścielanie protez akrylowych. Do stosowania bezpośrednio w ustach.

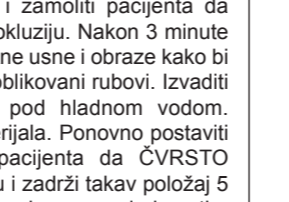
**HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ:**

1. Priprava proteze: Obrezati i ohrapaviti područje proteze za podlaganje. Proteze temeljno očistiti i osušti. Labijalne i bukalne površine proteze premazati sredstvom COE LUBRICANT. Premaz na nanositi unutar 3 mm od bočnih okrajů. Pokud jsi zuba na náhradě z plasty, nanesti COE LUBRICANT také na náhradě.

2. Priprava KOOLINERA: Doporučený poměr prášek/tekutiny je 15 ml prášku na 6 ml tekutiny. Tekutinu nalijte do míšicího kalíšku a poté pomalu přidávejte prášek. Nemíchejte díly než 30 vteřin a vyuvarujte se vznikání vzduchových bublin.

**DODATI PRAŠAK U TEKUĆINU I  
MIJEŠATI 30 SEKUNDI**

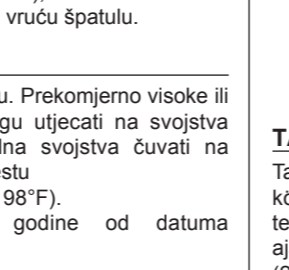
ДОБАВЕТЕ ПРАХ КЪМ ТЕЧНОСТТА И  
РАЗБЪРКАЙТЕ ЗА 30 СЕКУНДИ



3. Nanošenie: Nakon otrlike 1-2 minuta rozstreňte smes KOOLINERA na oblasť určenu k podložení. Zubní náhradu usaďte ako pri snímaní otisku a instruujte pacienta, aby jemně skousnul do okluzie. Po 3 minútoch zamešajte až do objektívnej výsledky. Vyměte náhradu a opláchněte ji pod studenou vodou. Ořežte přebytečný materiál. Náhradu znova usaďte v ústech a požádejte pacienta, aby PEVNĚ skousnul do okluzie a vydřel 5 minut. Poté náhradu vyměte a opět opláchněte ve studené vodě.

4. Dokončení. Nejvyšší vytvrzovací teplota:

Přibližně 43°C/110°F po dobu 7 minut při zkoušce dle ADA/ANSI specifikace číslo 17. Při nanesení silnější vrstvy může nejvyšší teplota přesahnut uvedenou, a tak vytvořit v ústech nebezpečné podmínky během vytvrzování. Po dokončení vytvrzování (10 minut) ořežte přebytky. Hraný vyhlaďte horkou špatulou.

**PODÍLEJTE K TEKUTINĚ PRÁŠEK A  
MÍCHEJTE 30 VTĚŘIN**

ДОБАВЕТЕ ПРАХ КЪМ ТЕЧНОСТТА И  
РАЗБЪРКАЙТЕ ЗА 30 СЕКУНДИ</

**KOOLINER™****TVRDÝ ORDINAČNÝ REBAZOVACÍ MATERIÁL**

Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie. Určené výhradne na použitie v dentálnej praxi v odporúčaných indikáciách.

**KONTRAINDIKÁCIE:**

Pacienti, ktorí sú citliví na metakrylát. V prípade alergickej reakcie sa obráťte na lekára.

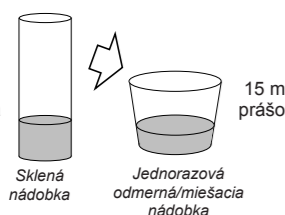
**ODPORÚČANÉ INDIKÁCIE:**

Dočasná podložka pod akrylové zubné náhrady. Na použitie u ordinačných zákrokov.

**NÁVOD NA POUŽITIE:**

1. Príprava náhrady: Odňahčite a zdrsnite časť náhrady určenu na rebazovanie. Náhradu dôkladne vycistite a osušte. Na labialne a bukalne povrhy náhrady naneste COE LUBRICANT. Materiál aplikujete vo vzdialenosť od 3mm od bočných okrajov. Ak sú zuby na náhrade zo živice, naneste COE LUBRICANT na tiež.

2. Príprava KOOLINER: Odporúčaný pomer prások/tekutiny je 15 ml prásku na 6 ml tekutiny. Tekutinu nalejte do miešacej nádoby a potom pomaly pridávajte prások. Nemiešajte dlhšie ako 30 sekund a vyvarujte sa vznikania vzduchových bublní.

**PRIDAJTE K TEKUTINE PRÁŠOK A MIEŠAJTE 30 SEKUND**

3. Aplikácia: Približne po 1-2 minútach rozotrite zmes KOOLINER na oblasti určenú na rebazovanie. Zubnú náhradu usaťte ako pri snímaní odtlačku a požiadajte pacienta, aby jemne zahrýzol do okluzie. Po 3 minútach pacienta požiadajte, aby pochybmi pier a líc upravil bočné okraj. Vyberte náhradu a opláchnite ju pod studenou vodou. Oriežte nadbytočný materiál. Náhradu opäť usaťte v ústach a požiadajte pacienta, aby PEVNE zahrýzol do okluzie a vydŕžal 5 minút. Potom náhradu vyberte a opäť opláchnite v studenej vode.

4. Dokončenie: Najvyššia polymerizačná teplota: Približne 43°C/110°F počas 7 minút pri skúške podľa ADA/ANSI špecifikačné číslo 17. Pri nanesení hrubšej vrstvy môže najvyššia teplota presiahnuť uvedenú, a tak vytvoriť v ústach nebezpečné podmienky počas vytvrdzovania. Po dokončení vytvrdzovania (10 minút) orežte nadbytočný materiál. Okraj vyhľadte horúcou lopatkou.

**SKLADOVACIE PODMIENKY:**

Udržiťte v suchu. Nadmerné teplo a teploty pod bodom mrazu môžu mať nepriaznivý vplyv na vlastnosti výrobku. Pre optimálne vlastnosti uskladňujte materiál na chladnom a tmavom mieste. (2 °C / 36 F až 37 °C / 98 F).

(Trvanlivost: 3 rokov od dátumu výroby).

**BALENIA:**

345001 KOOLINER Profesionálne balenie

345002 KOOLINER Prášok 3oz (80 g)

345091 KOOLINER Tekutina (55mL)

Naposlasy upravené: 11/2013

**KOOLINER™****TRD MATERIAL ZA PODLAGANJE PROTEZ V ORDINACIJI**

Pred uporabo pozorno preberite navodila za uporabo. Le za uporabo v zobozdravstvu za pripomene indikacije.

**KONTRAINDIKACIJE:**

Pacienti, ki imajo pretekle izkušnje s preobčutljivostjo na metakrilate. V primeru alergije obišče zdravnika.

**ODPORÚČANÉ INDIKÁCIE:**

Dočasná podložka pod akrylové zubné náhrady. Na použitie u ordinačných zákrokov.

**NÁVOD NA POUŽITIE:**

1. Príprava náhrady: Odňahčite a zdrsnite časť náhrady určenu na rebazovanie. Náhradu dôkladne vycistite a osušte. Na labialne a bukalne povrhy náhrady naneste COE LUBRICANT. Materiál aplikujete vo vzdialenosť od 3mm od bočných okrajov. Ak sú zuby na náhrade zo živice, naneste COE LUBRICANT na tiež.

2. Príprava KOOLINER: Odporúčaný pomer prások/tekutiny je 15 ml prásku na 6 ml tekutiny. Tekutinu nalejte do miešacej nádoby a potom pomaly pridávajte prások. Nemiešajte dlhšie ako 30 sekund a vyvarujte sa vznikania vzduchových bublní.

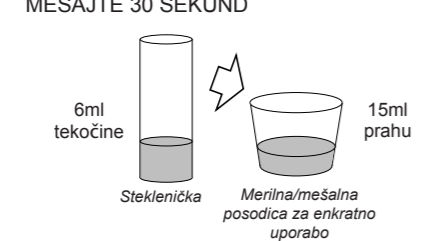
**PRIPOROČENE INDIKACIJE:**

Začasna podložite protez z akrilata. Za uporabo v zobozdravstveni ordinaci.

**NAVODILA ZA UPORABO:**

1. Priprava proteze: Razbremene in naredite površino proteze, ki jo podlagate bolj grobo. Temeljito očistite in osušte protezo. Prekrjite labialne in bukalne površine proteze s COE LUBRICANT. Premaz ne nanositi unutar 3 mm od rubne granice. Ako proteza ima akrilatne zube, treba ih takode zaštititi sredstvom COE LUBRICANT.

2. Priprava KOOLINER-a: Priporočeno razmerje prah/tekočina je 15 ml prahu s 6 ml tekočine. Nalijte tekočino v mešalno posodicu in nato počasi dodajte prah. Dobro mešajte ne več kot 30 sekund in izognite tvorbi zračnih mehurčkov.

**DODATI PRAH I TEČNOST I MEŠATI 30 SEKUNDI**

3. Nanosjenje: Po približno 1-2 minutah razpršite zmes KOOLINERA čez površino, ki jo želite podložiti. Namestite protezo v položaju, kot da želite odtisniť in pacientu dajte navodila, da ugrizne narhalo v okluzijo. Po 3 minutah naj pacient izvaja gibe z ustnicami in lici, tako da se ponazorji delovanje mišic. Odstranite protezo in sperite pod hladno vodo. Odstranite višek materiala. Ponovo vstavite protezo v ust in dajte pacientu navodila, da TESNO ugrizne v okluzijo, to pozicijo naj zadrži 5 minuta. Izvaditi protezo i ponovo sperite pod hladno vodo.

4. Zakojučevanje. Najvišja teplota strvrdňavania: Približne 43°C/110°F 7 minút, ob testiranju glede na ADA/ANSI specifikacijsko številko 17. V primeru debelejších nanosov, je optimalna teplota lahko višja, kar lahko povzroča tveganje pogoe v ustih med strvrdňovanjem. Ko je strvrdňovanie dokončano (10 minút), odstranite višek. Za glajenje robov uporabite vročo lopatko.

**USLOVI ČUVANJA:**

Čuvati na suvom. Prevelika topota i temperatura smržavanja mogu da utiču na osobine proizvoda.

Za optimalna svojstva čuvati na hladnom, tamnom mestu. (2°C do 37°C / 36°F do 98°F).

(Rok upotrebe: 3 godine od datuma proizvodnje).

**SHRANEVANJE:**

Hranite suho. Visoka vročina in mraz lahko vplivajo na kvalitetu izdelka. Za optimalno kvaliteto shranjujte na hladnem in temnem mestu. (2°C do 37°C / 36°F do 98°F).

(Uporabnost: 3 leta od datuma izdelave).

**PAKOVANJA:**

345001 KOOLINER Profesionalno pakovanje

345002 KOOLINER Prah 3oz (80g)

345091 KOOLINER Tekočina (55mL)

Poslednja revizija: 11/2013

Zadnja izdaja: 11/2013

**KOOLINER™****TRD MATERIJAL ZA DIREKTNO PODLAGANJE PROTEZA**

Pred upotrebu pažljivo pročitajte uputstvo. Samo za stručnu dentalnu upotrebu u preporučenim indikacijama.

**KONTRAINDIKACIJE:**

Pacienti, ki imajo pretekle izkušnje s preobčutljivostjo na metakrilate. V primeru alergije obišče zdravnika.

**PREPORUČENE INDIKACIJE:**

Privremeno podlaganje akrilatnih proteza. Za direkte postupke.

**REKOMENDOVANI POKAZANJA**

Timčasova praklada za akrilovih protez. Dla vикористання безпосередньо в стоматологічній клініці.

**NAVODILA ZA UPOTREBU:**

1. Priprava proteze: Obrezati i ohrapaviti područje proteze za podlaganje. Proteze temeljno očistiti i osušti. Labialne i bukalne površine proteze premazati sredstvom COE LUBRICANT. Premaz ne nanositi unutar 3 mm od rubne granice. Ako proteza ima akrilatne zube, treba ih takode zaštititi sredstvom COE LUBRICANT.

2. Priprava KOOLINERA: Preporučeni odnos praha i tečnosti iznosi 15 ml prahu s 6 ml tečnosti. Nalijte tekočino v mešalno posodicu in nato počasi dodajte prah. Dobro mešajte ne več kot 30 sekund in izognite tvorbi zračnih mehurčkov.

**DODATI PRAH I TEČNOST I MEŠATI 30 SEKUNDI**

3. Nanosjenje: Po približno 1-2 minutah razpršite zmes KOOLINERA čez površino, ki jo želite podložiti. Namestite protezo v položaju, da se užima odtisniť in pacientu dajte navodila, da ugrizne narhalo v okluzijo. Po 3 minutah naj pacient izvaja gibe z ustnicami in lici, tako da se ponazorji delovanje mišic. Odstranite protezo in sperite pod hladno vodo. Odstranite višek materiala. Ponovo vstavite protezo v ust in dajte pacientu navodila, da TESNO ugrizne v okluzijo, to pozicijo naj zadrži 5 minuta. Izvaditi protezo i ponovo sperite pod hladno vodo.

4. Zakojučevanje. Najvišja teplota strvrdňavania: Približne 43°C/110°F 7 minút, ob testiranju glede na ADA/ANSI specifikacijsko številko 17. V primeru debelejších nanosov, je optimalna teplota lahko višja, kar lahko povzroča tveganje pogoe v ustih med strvrdňovanjem. Ko je strvrdňovanie dokončano (10 minút), odstranite višek. Za glajenje robov uporabite vročo lopatko.

**USLOVI ČUVANJA:**

Čuvati na suvom. Prevelika topota i temperatura smržavanja mogu da utiču na osobine proizvoda.

Za optimalna svojstva čuvati na hladnom, tamnom mestu. (2°C do 37°C / 36°F do 98°F).

(Rok upotrebe: 3 godine od datuma proizvodnje).

**SHRANEVANJE:**

Hranite suho. Visoka vročina in mraz lahko vplivajo na kvalitetu izdelka. Za optimalno kvaliteto shranjujte na hladnem in temnem mestu. (2°C do 37°C / 36°F do 98°F).

(Uporabnost: 3 leta od datuma izdelave).

**PAKOVANJA:**

345001 KOOLINER Profesionalno pakovanje

345002 KOOLINER Prah 3oz (80g)

345091 KOOLINER Tekočina (55mL)

Poslednja revizija: 11/2013

Zadnja izdaja: 11/2013

**KOOLINER™****MATERIAĽ DLA ŻORSTKOGO PEREBAZUVANIA PROTEZÓW**

Pred začetkom používania užívajte  
pravidelně instrukciu z výrobca. Sadece diš hekimleri ve diş teknisyenleri tarafından önerilen endikasyonlarda kullanılır.

**KONTRAENDIKACIONE:**

Pacienti, ktorí majú predtým vystriedané zubačky. Užívajte iba akrylátové zubačky.

**PREPORUČENE INDIKACIONE:**

Prvotné používanie akrylátových protez. Používanie výhradne v ordinácii.

**REKOMENDOVANI POKAZANIA**

Prvotné používanie akrylátových protez. Používanie výhradne v ordinácii.

**NAVODILA ZA UPOTREBU:**

1. Priprava proteze: Obrezati i ohrapaviti područje proteze za podlaganje. Proteze temeljno očistiti i osušti. Labialne i bukalne površine proteze premazati sredstvom COE LUBRICANT. Premaz ne nanositi unutar 3 mm od rubne granice. Ako proteza ima akrylátne zube, treba ih takode zaštititi sredstvom COE LUBRICANT.

2. Priprava KOOLINERA: Preporučeni odnos prahu a tečnosti je 15 ml prahu s 6 ml tečnosti. Nalijte tekočino v mešalno posodicu in nato počasi dodajte prah. Dobro mešajte ne več kot 30 sekund in izognite tvorbi zračnih mehurčkov.

**DODATI PRAH I TEČNOST I MEŠATI**