

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.

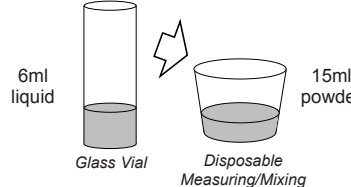
RECOMMENDED INDICATIONS:

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

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

CE 0086

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:

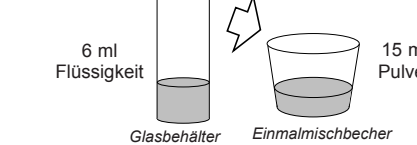
Patienten mit bekannter Überempfindlichkeit gegen Methacrylsäureester. Bei allergischen Reaktionen den Arzt befragen.

ANWENDUNGSBEREICHE:

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

VERARBEITUNGSANLEITUNG:

- Vorbereitung der Prothese: Den zu unterfütternden Bereich der Prothese schleifen und anrauen. 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:

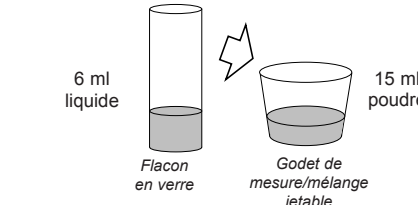
Patients qui présentent une sensibilité au méthacrylate. En cas d'allergie, consulter un médecin.

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.

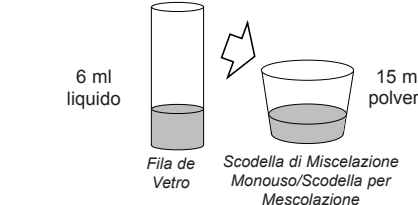
INDICAZIONI RACCOMANDATE:

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:

Mantenga seco. El exceso de calor y las bajas temperaturas pueden afectar el rendimiento del producto. Para un rendimiento óptimo almacenar en un lugar fresco y oscuro (2 ° C a 37 ° C / 36 ° F a 98 ° F). (Caducidad: 3 años desde la fecha de fabricación).

SUMINISTRO:

345001 KOOLINER Estuche profesional
345002 KOOLINER Polvo, 80 g (3 onzas)
345091 KOOLINER Líquido, 55 mL

Última revisión: 11/2013

KOOLINER™**MATERIAL PARA REBASE DURO DE
APLICACIÓN EN CLÍNICA**

Leer cuidadosamente las instrucciones antes de su uso. Para uso exclusivo de profesionales de la odontología en las aplicaciones recomendadas.

CONTRAINDICACIONES:

Pacientes que han demostrado tener sensibilidad a metacrilatos. En caso de alergia requerir atención médica.

APLICACIONES RECOMENDADAS:

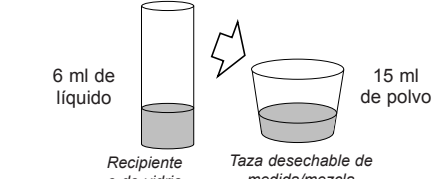
Rebases temporales para dentaduras acrílicas. Para utilizar en la clínica dental.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Preparación de la dentadura: Rebajar y hacer áspera el área de la dentadura a rebasar. Limpiar y secar bien la dentadura. Recubrir las superficies labial y bucal con COE LUBRICANT. No aplicar recubrimiento a más de 3 mm del borde periférico. Si la dentadura tiene dientes de plástico, también protegerlos con COE LUBRICANT.

- Preparación del KOOLINER: La relación de polvo / líquido recomendada es de 15 ml de polvo por 6 ml de líquido. Volcar el líquido en una taza de mezcla, e ir agregando el polvo poco a poco. Mezclar bien durante no más de 30 segundos, evitando la introducción de burbujas de aire.

AÑADA EL POLVO AL LIQUIDO Y
MEZCLE DURANTE 30 SEGUNDOS



3. Aplicación: Pasado aproximadamente 1-2 minutos, esparcir la mezcla de KOOLINER sobre el área a rebasar. Insertar la dentadura como para tomar una impresión y pedir al paciente que cierre suavemente la boca hasta occlusión. Después de 3 minutos, pedir al paciente que mueva los labios y las mejillas a fin de obtener una periferia de adaptación muscular. Retirar la dentadura y enjuagarla con agua fría. Tallar eliminando el exceso de material. Volver a insertar la dentadura y pedir al paciente que cierre FIRMEMENTE la boca en occlusión y mantener esta posición durante 5 minutos. Retirar la dentadura y volver a enjuagar con agua fría.

4. Acabado: Temperatura máxima alcanzada durante la polimerización: Aproximadamente 43°C/110°F en 7 minutos en prueba efectuada de acuerdo con las especificaciones ADA/ANSI N° 17. En aplicaciones más espesas, la temperatura máxima puede exceder la anteriormente indicada, produciendo posiblemente un estado peligroso en la boca durante la polimerización. Despues de terminado la polimerización (10 minutos) tallar, eliminando el exceso. Utilizar una espátula caliente para suavizar los cantos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:</b

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.

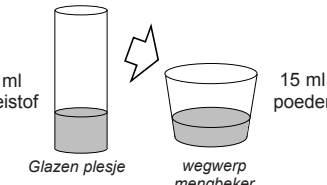
TOEPASSINGEN:

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:

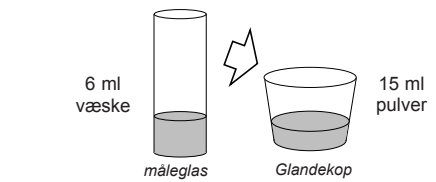
Patienter med konstateret allergi over for methakrylat. I tilfælde af allergi henvises patienten til læge.

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:

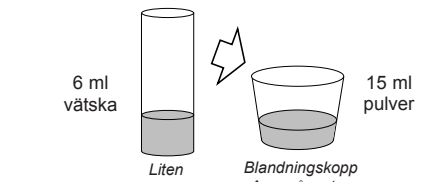
För temporär rebasing av akrylatproteser - chairside.

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 skölj 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 skölj 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 fuldständig (10 minuter), fjernes overskuddet. 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.

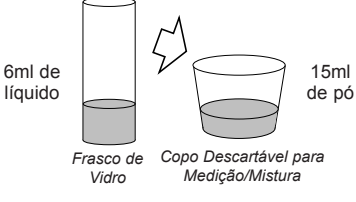
INDICAÇÕES RECOMENDADAS:

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 συμβουλή.

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 πτερύγι