



INSTRUCTIONS FOR USE

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC is a light-cured, fluoride releasing radiopaque Microglass composite for universal application. The particle size of the glass filler renders it polishable to a very high gloss...

- Composition
Quadrant Universal LC is based on a Bis-GMA matrix and contains 60% filler by volume or 72% by weight, which is:
• Ba-Al-F-silicate glass (0,02-2 µm)
• highly dispersed silicon dioxide (0,02-0,07 µm)

- Indications
• restorations of class I,II,III,IV and V cavities, e.g.:
• reshaping
• shade correction
• direct veneers
• splinting of traumatized teeth

Interactions with other materials
Do not use in combination with eugenol containing restoratives, as these impair the polymerisation.

Use of Quadrant Syringes
Turn the cap from the syringe. Turn the plunger clockwise to express material from the syringe. After use, turn the plunger back for 1/4 revolution to release the pressure from the material.

Use of Quadrant Capsules
Place the capsule into the barrel of the Q-Gun. Remove cap from capsule. Squeeze by squeezing the handle with a slow, steady pressure.

- Clinical procedure
1. Prepare the cavity according to the general directions for composite restorations. Clean and dry the cavity. The use of rubberdam is recommended. When restoring exposed root surfaces, a preparation may not be necessary.
2. Apply Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond or Quadrant Uni-1-Bond (or an other universal bonding system as desired) following the instructions for use for that product.

Table with 2 columns: Shade, Polymerization time per 2 mm (s). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Kleur, Polymerisatietijd per 2 mm (s). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Safety Advice
Quadrant Universal LC contains monomers capable of polymerization (e.g. multi-functional (meth)acrylic acid esters), which may cause irritations in particularly sensitive individuals.

Storage advice
Do not store at temperatures higher than 25°C (77°F). Do not use this material beyond its expiry date.

Made by Cavex Holland BV
For dental use only.

Our technical advice, whether verbal, in writing or by way of trials, is given in good faith but without warranty, and this also applies where proprietary rights of third parties are involved.



INSTRUCTIONS FOR USE

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC is een lichthardende, fluoride-afgevend, radiopake Microglass composiet voor universeel gebruik. Op basis van de partikelgrootte en de glasvulstof is het hoogglanzend polijfbaar...

- Samenstelling
Quadrant Universal LC wordt op basis van Bis-GMA vervaardigd en heeft een volumepercentage van 60 vol. % en 72 gew. %.

- Indicaties
• restoratievrije klasse I,II,III,IV,V, v.z.:
• vormcorrecties
• kleurcorrecties
• directe veneers
• spalken na traumata

Interacties met andere middelen
Niet gebruiken in combinatie met eugenolhoudende preparaten daar eugenol de uitharding verhindert.

Gebruik Quadrant Syringes
Draai het dopje van de onderkant van het spuitje. Draai de plunjer met de klok mee om het materiaal uit het spuitje te brengen.

Gebruik Capsules
Plaats de capsule in het metaal gedeelte van de Q-Gun. Verwijder het dopje van de capsule met een schuifbout door langzaam en met constante druk in de greep te knijpen.

- Gebruik
1. Preparatie volgens de algemene geldende regels voor composietrestauraties, aansluitend de caviteit reinigen en drogen. Het gebruik van een kofferdam wordt geadviseerd.
2. Toepassen Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond of Quadrant Uni-1-Bond (of een ander universeel bonding systeem naar keuze) volgens de gebruiksaanwijzing van dat product.

Table with 2 columns: Kleur, Polymerisatietijd per 2 mm (s). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Kleur, Polymerisatietijd per 2 mm (s). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Veiligheid
Quadrant Universal LC bevat polymeriseerbare monomeren (b.v. meergefunctioneel (meth)acrylzuuresters) welke bij overgevoelige personen irritaties kunnen veroorzaken.

Bewaren
Onder 25°C bewaren. Na afloop van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken.

Vervaardigd door Cavex Holland BV
Uitsluitend voor tandheelkundige doeleinden bestemd.

Onze technische adviezen met betrekking tot de technische toepassing in woord, geschiedt of door middel van proeven worden aan bestaande wettelijke bepalingen, doch gelden slechts als vrijblijvende aanwijzingen, ook ten aanzien van aansprakelijkheid en aansprakelijkheid van derden.



GEBRUIKSAANWIJZING

Quadrant Universal LC

Le Quadrant Universal LC est un composite en Microglass photopolymérisable, libérant des fluorures, radio-opaque à usage universel. De par la taille de ses particules et les charges de verre il est polissable au brillant et il convient en combinaison avec un système d'adhésion universel...

- Composicion
Le Quadrant Universal LC est fabriqué à base de Bis-GMA et a un pourcentage volume de charges de 60% en volume et de 72% en poids.

- Indicaciones
• restauraciones de clases I, II, III, IV, V, z.B.:
• Formkorrekturen
• Farbkorrekturen
• Direkte Veneers

Interacciones con otros productos
Ne pas utiliser en combinaison avec des préparations contenant de l'eugénol car l'eugénol empêche la polymérisation.

Emploi des Quadrant Seringues
Tourner le bouchon dans le sens inverse de la seringue. Tourner le piston dans le sens horlogier afin d'amener le matériau hors de la seringue.

Utilisation du Quadrant Capsules
Placez la capsule dans la partie métallique du Q-Gun. Enlevez le capuchon de la capsule. Insérez la capsule et maintenez-la fermement avec une pression constante.

- Utilisation
1. Préparerite selon les règles générales valables pour les restaurations au composite, nettoyer et sécher la cavité. L'utilisation de la dique est recommandée.
2. Utiliser le Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond ou Quadrant Uni-1-Bond (ou un autre système de bonding universel comme de vos choix) en suivant le mode d'emploi de ce produit.

Table with 2 columns: Teinte, Temps de polymérisation par 2 mm (sec.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Teinte, Temps de polymérisation par 2 mm (sec.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Sécurité
Quadrant Universal LC contient des monomères polymérisables (p.ex. des esters multifonctionnels d'acide (méth)acrylique) qui peuvent occasionner des irritations chez des personnes hypersensibles.

Bien conserver
Conserver au-dessous de 25°C. Ne plus utiliser après la date de péremption.

Fabriqué par Cavex Holland BV
Exclusivement destiné à l'usage dentaire.

Les conseils que nous vous donnons verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique et de nos essais n'engagent pas notre responsabilité - même en ce qui concerne d'éventuels droits de propriété intellectuelle.



GEBRAUCHSINFORMATION

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC ist ein lichthartendes, fluorid-abgebendes, radiopake Microglass-Composit für den universellen Gebrauch. Aufgrund der Partikelgröße und des Glasfüllstoffs ist es hochglanzpolierbar...

- Zusammensetzung
Quadrant Universal LC wird auf Bis-GMA-Basis hergestellt und hat einen Füllstoffgehalt von 60 Vol.-% und 72 Gew.-%.

- Indikationen
• Restaurationen der Klasse I, II, III, IV, V, z.B.:
• Formkorrekturen
• Farbkorrekturen
• Direkte Veneers

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln
Nicht in Kombination mit eugenolhaltigen Präparaten anwenden, weil Eugenol die Härtung verhindert.

Gebrauch der Quadrant Spritzen
Drehen Sie die Schutzhülle von der Spritze. Um das Material zu entnehmen, drehen Sie den Hebel in Uhrzeigerichtung.

Benutzung des Quadrant Kapseln
Die Kapsel im Metallteil der Q-Gun anbringen. Den Verschluss der Kapsel entfernen. Die Kapsel in die Kapselform einlegen und gleichmäßig drücken.

- Gebrauch
1. Eseguire la preparazione secondo i criteri usati per i restauri con composto. Si consiglia l'uso della cartuccia.
2. Utilizzare Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond o Quadrant Uni-1-Bond (o altro sistema di adesione universale) seguendo le istruzioni per l'uso.

Table with 2 columns: Colore, Tempo di polimerizzazione per 2 mm (sec.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Colore, Tempo di polimerizzazione per 2 mm (sec.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Sicherheitshinweise
Quadrant Universal LC enthält polymerisierbare Monomere (z.B. mehrfunktionelle (Meth)Acrylsäureester), die bei überempfindlichen Personen Reizungen hervorrufen können.

Aufbewahrung
Unter 25°C aufbewahren. Nach dem Mindesthaltbarkeitsdatum nicht mehr verwenden.

Hergestellt von Cavex Holland BV
Ausschließlich für zahnärztliche Zwecke bestimmt.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und ist ohne Gewährleistung der Haftung zu verstehen.



ISTRUZIONI PER L'USO

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC è un composto Microglass per uso universale, fotopolimerizzabile, radiopaco che rilascia fluoruro. Grazie alle dimensioni delle particelle di rielle e delle cariche di silicio lucido a specchio in combinazione con un sistema adesivo universale (come il Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond o Quadrant Uni-1-Bond) si presta a restauri adesivi.

- Composizione
Quadrant Universal LC è prodotto a base di Bis-GMA ed ha una percentuale di riempitivo del 60% in volume e 72% in peso, costituito da:
• vetro di Ba-Al-F-silicato (0,02-2 µm)
• silice colloidale dispersa (0,02-0,07 µm)

- Indicazioni
• restauri di classe I, II, III, IV, V e classe, ad es.:
• rimodellazioni
• correzioni del colore
• splintaggi a seguito di traumi

Interazioni con altri prodotti
Non utilizzare con preparati a base di eugenolo, poiché l'eugenolo inibisce la polimerizzazione dei composti.

Uso delle Cartucce Quadrant
Togliere il cappuccio dalla cartuccia. Ruotare lo stantuffo in senso orario per far uscire il materiale dalla cartuccia.

Uso del Quadrant Q-Gun
Inserire la capsula nella parte metallica del Q-Gun. Togliere il tappino della capsula. Spruzzare premendo lentamente e in modo costante sulla leva di attivazione.

- Utilizzazione
1. Preparazione secondo le norme generali per restaurazioni di compositi, seguito dalla pulizia e della cavità. Si raccomanda l'uso di diques di gomma.
2. Utilizzare Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond o Quadrant Uni-1-Bond (o altro sistema di adesione universale) seguendo le istruzioni per l'uso.

Table with 2 columns: Color, Tiempo de polimerización por 2 mm (en seg.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

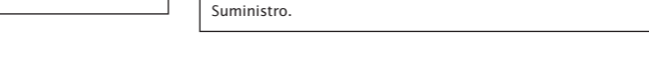
Table with 2 columns: Color, Tiempo de polimerización por 2 mm (en seg.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Seguridad
Quadrant Universal LC contiene monómeros polimerizables (por ejemplo, ésteres de ácido (met)acrílicos) los cuales pueden causar irritaciones en personas sensibles.

Conservación
Conservar a una temperatura inferior a 25°C. No utilizar una vez caducada la fecha de conservación.

Fabricado por Cavex Holland BV
Indicado exclusivamente para fines odontológicos.

Nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se realiza según nuestros leales deberes y entendidos, pero debe considerarse sólo como indicación sin compromiso.



MODO DE EMPLEO

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC è un composito ibrido radiopaco che desprende fluor. radiopaco para uso universal. Debido al tamaño de sus partículas y al relleno de vidrio se puede pulir con gran brillo y es adecuado en combinación con un sistema de unión universal (como el Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond o Quadrant Uni-1-Bond) para restauraciones adhesivas.

- Composición
Quadrant Universal LC se elabora a base de Bis-GMA y tiene un porcentaje de relleno del 60% en volumen y 72% en peso.

- Indicaciones
• restauraciones de clase I, II, III, IV, V, por ejemplo:
• correcciones de forma
• correcciones de color
• barnices directos

Interacciones con otros preparados
No utilizar en combinación con preparados que contienen eugenol, dado que eugenol impide el endurecimiento.

Uso das Seringas Quadrant
Rodar o cartucho na seringa. Rodar o êmbolo no sentido dos ponteiros do relógio. Extrair o material a ser usado.

Uso del Quadrant Ampollas
Colocar el capsula en la parte metallica del Q-Gun. Retirar el tappino de la capsula. Colocar el capsula en la parte metallica del Q-Gun.

- Utilização
1. Preparação é realizada segundo as regras gerais em vigor relativas às restaurações/obturações de compostos, limpar em seguida a cavidade e deixar secar.
2. Utilizar Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond ou Quadrant Uni-1-Bond (ou qualquer outro sistema de mistura universal) e escolher segundo o modo de utilização de acordo com o produto.

Table with 2 columns: Cor, Tempo de polimerização. Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Cor, Tempo de polimerização. Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Precautions
Quadrant Universal LC contém monómeros polimerizáveis (por exemplo ácidos metacrílicos) que podem causar irritações em pessoas sensíveis.

Conservação
Conservar a uma temperatura inferior a 25°C. Evitar a luz directa do sol.

Fabricado por Cavex Holland BV
Apenas se destina a fins de medicina dentária.

As nossas recomendações relativas à aplicação técnica oral, por escrito ou por meio de ensaios são, segundo os nossos critérios, de confiança, no entanto apenas são válidas instruções/indicações sem compromisso.



MODO DE UTILIZAÇÃO

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC é um composito hibrido radiopaco de Microglass (micro-vidrio), fotocuravel que tingido de fluoreto destinado a uso universal. Debido al tamaño de sus partículas y al relleno de vidrio se puede pulir con gran brillo y es adecuado en combinación con un sistema de unión universal (como el Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond o Quadrant Uni-1-Bond) para restauraciones adhesivas.

- Composició
Quadrant Universal LC se elabora a base de Bis-GMA e tem uma percentagem de enchimento de 60% em volume e 72% em peso.

- Indicaciones
• restauraciones de clase I, II, III, IV, V, por ejemplo:
• correcciones de forma
• correcciones de color
• barnices directos

Interacciones con otros preparados
No utilizar en combinación con preparados de eugenol visto que o eugenol interfiere con o endurecimiento.

Uso das Seringas Quadrant
Rodar o cartucho na seringa. Rodar o êmbolo no sentido dos ponteiros do relógio. Extrair o material a ser usado.

Uso del Quadrant Ampollas
Colocar el capsula en la parte metallica del Q-Gun. Retirar el tappino de la capsula. Colocar el capsula en la parte metallica del Q-Gun.

- Utilização
1. Preparação é realizada segundo as regras gerais em vigor relativas às restaurações/obturações de compostos, limpar em seguida a cavidade e deixar secar.
2. Utilizar Quadrant Uni-SE-Bond, Quadrant UniBond ou Quadrant Uni-1-Bond (ou qualquer outro sistema de mistura universal) e escolher segundo o modo de utilização de acordo com o produto.

Table with 2 columns: Cor, Tempo de polimerização. Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Cor, Tempo de polimerização. Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Precautions
Quadrant Universal LC contém monómeros polimerizáveis (por exemplo ácidos metacrílicos) que podem causar irritações em pessoas sensíveis.

Conservação
Conservar a uma temperatura inferior a 25°C. Evitar a luz directa do sol.

Fabricado por Cavex Holland BV
Endast for dental bruk.

Vårt tekniska råd, antingen verbalt, skriftligt eller grundat på erfarenhet, har getts i god tro men utan garanti. Detta gäller också där åtgärdsförhållanden för tredje part blir aktuella.



BRUKSANVISNING

Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC er ett ljuspolymeriserende, fluoravgivende, radiopakt "Microglass" komposit for universalbruk. På grund av den idealka partikkelstørrelsen hos glassfiller og do material er polerbart til meget høt glans...

- Sammensætning
Quadrant Universal LC baseres på en Bis-GMA-matrix, inneholder 60 volumprocent, 72 viktprocent filler av:
• Ba-Al-F-silikatglas (0,02-2 µm)
• Finfordelt siliseldioxid (0,02-0,07 µm)

- Indikationer
• restaurationer klasse I, II, III, IV og V, f.eks.:
• formkorreksjoner
• fargekorreksjoner
• direkte facader

Kontraindikasjon med andre materialer
Skall eg anvendes i kombinasjon med eugenolhaltige fyllingsmaterialer da dessa forsårmer polymeriseringsen.

Anvendelse av Quadrant Spruta
Ta av lokket på spruten. Vrid skruen medurs for å trykke ut materialet. Vrid tilbake skruen ett kvartværn etter anvendandet for å minske trykket i spruten.

Anvendelse av Quadrant Kapslen
Sett kapslen ned i Q-Gun-her. Fjern hæften fra kapslen. Dispenser materialet ved å presse på håndtaget med et langsomt, jævnt tryk.

- Fremgangsmåte
1. Preparer kaviteten i overensstemmelse med sædvanlige prinsipper for preparasjon til kompositrestaureringer. Rens og tørrleg kaviteten. Bruk af kofferdam anbefales.
2. Quadrant Uni-SE-Bond, Applicer Quadrant UniBond eller Quadrant Uni-1-Bond (eller en anden universal bond etter eget valg) i overensstemmelse med bruksanvisningen for dette materiale.

Table with 2 columns: Farve, Lyspolymeriseringstid per 2 mm (sek.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Table with 2 columns: Farve, Lyspolymeriseringstid per 2 mm (sek.). Rows include A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C2, C3, I, A4, OA2.

Sikkerhetsrådgivning
Quadrant Universal LC inneholder monomere som kan polymerisera (f. ex. multifunktionelle (met)akrylsyreester), vilken kan orsaka irriterationer hos såkallt känsliga individer.

Förvarning
Förvara gj materialet vid temperaturer högre än 25°C. Använd ej detta material efter utgångsdatum.

Tillverkat av Cavex Holland BV
Endast för dental bruk.

Vores tekniske rådgivning hvad enten den er givet mundtiltalt, skriftligt eller ved afprøvning af produktet gives i god tro, men er uden garanti. Dette gælder også i tilfælde der involverer tredjeparts ejendomsret.



TR CE 01/17 KULLANIM KILAVUZU Quadrant Universal LC

Hem anterior hem posterior dişlerde kullanılabilir, for serbestleyen ve işinle...

- İçindekiler Quadrant Universal LC nin ana matrisi Bis-GMA bazlıdır ve ağırlık olarak %72...

- Endikasyonları class I-class III-class IV ve class V kaviteleerin restorasyonunda...

Diğer materyallerle etkileşimi Öneki içeren restoratifler, adezivlerin polimerizasyonunu bozdukları için...

Quadrant Simgaların Kullanımı Şirnganın kapağını çevirmek için kullanılır.

Quadrant Q-Gun'ın kullanımı Kapsülü Q-Gun'ın namulnusa yerleştiriniz.

Quadrant Q-Gun'ın kullanımı Kapsülü Q-Gun'ın namulnusa yerleştiriniz.

Klinik İlemler 1. Kompozit restorasyon için geçeri olan kullarlar göre kavite hazırların.

- 1. Kompozit restorasyon için geçeri olan kullarlar göre kavite hazırların.

Table with 2 columns: Renk, Her 2mm lik tabaka için polimerizasyon süresi

Table with 2 columns: Ottenok, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Önemler Quadrant Universal LC, özellikle aletler kişileştirilmesinde kullanılır.

Saklama Koşulları 25°C (77°F) dan daha yüksek ısılarla saklanmamalıdır.

Cavex Holland BV tarafından imal edilmiştir Zaleca dental kullanıma içindir.

Сavex Holland BV tarafından имал едилmiştir

Sözlü, yazılı veya denemelerle verdığımız teknik tavsiyeler güvenle ancak garanti verilmenden yapılmıştır...

RUS CE 01/17 Инструкция по использованию Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC – светоотверждаемый, фторвыделяющий...

- Состав Quadrant Universal LC основан на матрице Bis-GMA, и 60% объема или 72%...

- Показания к применению Реставрация класса I, II, III, IV и V, например...

Взаимодействие с другими материалами Не используйте в сочетании с реставрационными материалами...

Использование шприца Quadrant Снимите колпачок. Поворачивайте поршень по часовой стрелке...

Использование капсул Quadrant Поставьте капсулу в ствол пистолета. Снимите колпачок.

Клиническая процедура 1. Подготовьте полость к реставрации согласно общим правилам...

- 1. Подготовьте полость к реставрации согласно общим правилам...

В случаях, требующих больше времени, для предотвращения...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

GR CE 01/17 Οδηγίες Χρήσης Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC είναι ένα μικροσφαιρικό, φθοροεπέλασης...

- Σύνθεση Το Quadrant Universal LC βασίζεται σε μήτρα Bis-GMA και περιέχει πληρωτικό υλικό...

- Ενδείξεις αποκατάσταση κοιλότητας κλάσσης Ι, ΙΙ, ΙΙΙ, ΙV, και V, π.χ.:

Αλληλεπίδραση με άλλα υλικά Не используйте в сочетании с реставрационными материалами...

Χρήση шприца Quadrant Снимите колпачок. Поворачивайте поршень по часовой стрелке...

Χρήση капсул Quadrant Поставьте капсулу в ствол пистолета. Снимите колпачок.

Κλινική διαδικασία 1. Προετοιμάστε την κοιλότητα σύμφωνα με τις γενικές οδηγίες...

- 1. Προετοιμάστε την κοιλότητα σύμφωνα με τις γενικές οδηγίες...

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

KSA CE 01/17 طريقة الاستعمال Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC هو منتج فوسفاتي، فلووريد، سفير،...

- المكونات Quadrant Universal LC يحتوي على 70% من حجمه من المواد...

- التعليمات ١- استخدم في التجويفات التالية: Class I + Class II + Class III + Class IV + Class V...

التفاعل مع المواد الأخرى لا ينبغي استخدامها في التوافق مع المواد...

طريقة استخدام الحقن Quadrant سترتيب الخطوات: ١- إزالة الغطاء من الـ Syringe...

طريقة استخدام الحقن Quadrant سترتيب الخطوات: ١- إزالة الغطاء من الـ Syringe...

التعليمات ١- استخدم في التجويفات التالية: Class I + Class II + Class III + Class IV + Class V...

- ١- استخدم في التجويفات التالية: Class I + Class II + Class III + Class IV + Class V...

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

CHIN CE 01/17 使用说明 Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC 具備氟化物釋放、射線阻透性、光...

- 成份 Quadrant Universal LC 主要成份為 Bis-GMA resin matrix...

- 用途: 第一、第二、第三、第四級窩洞的修形。

注意: 請勿與含丁香油成份的材料混合使用。

注意: 請勿與含丁香油成份的材料混合使用。

注意: 請勿與含丁香油成份的材料混合使用。

注意: 請勿與含丁香油成份的材料混合使用。

- 1. 依一般複合材料窩洞補綴程序備牙。

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

PL CE 01/17 INSTRUKCJA UŻYCIA Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC jest światłoutwardzalnym, uniwersalnym...

- Skład Quadrant Universal LC jest oparty na formule Bis-GMA i zawiera 60%...

- Zalecenia Odbudowa ubytków klas od I do V.

Interakcja z innymi materiałami Nie używaj z materiałami zawierającymi eugenol...

Użycie strzykawki Quadrant 1. odkaż pokrętek z strzykawki.

Użycie kapsułek Quadranta 1. umieść kapsułkę w pistolecie.

Procedury kliniczne 1. przygotuj ubytek.

- 1. przygotuj ubytek.

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

H CE 01/17 Használati útmutató Quadrant Universal LC

A Quadrant Universal LC széleskörűen felhasználható, fényképező, fluoridáló, szugárát...

- Összetétel A Quadrant Universal LC bis-GMA alapú anyag, amely 60 fértogatászálekt 72...

- Javaslat I., II., III., IV. és V. osztályú cavitasok tömése, például:

Kölcsönhatás más anyagokkal Eugenol-tartalmú anyagokkal kombinálva nem szabad alkalmazni...

Quadrant fecskendő használata Csavarkék a fecskendőről a kupakot. A dugattyút az óramutató járásával egyezően...

Quadrant kapszula használata A kapszulát az adagolópisztoly (Q-Gun) csővébe kell helyezni.

Alkalmazási eljárás 1. Üregkészítés A kompozit tömések cavitas preparálásának általános szabályai...

- 1. Üregkészítés A kompozit tömések cavitas preparálásának általános szabályai...

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...

ROK CE 01/17 Instrucția de utilizare Quadrant Universal LC

Quadrant Universal LC este un material multifuncțional, eliberator de fluor...

- Compoziția Quadrant Universal LC este bazată pe matrice Bis-GMA și conține 60%...

- Indicații de utilizare Clasa I, II, III, IV și V, de exemplu:

Interacțiunea cu alte materiale Nu utilizați în combinație cu materialele...

Utilizarea seringii Quadrant Îndepărtați capacul. Rotățiți știftul în sensul aceluși...

Utilizarea capsulei Quadrant Puneți capsula în corpul pistolului.

Proceduri clinice 1. pregătirea defectului.

- 1. pregătirea defectului.

Pa ponajveći broj slučajeva, potrebno je smanjiti vrijeme...

Table with 2 columns: Оттенок, Время полимеризации слоя 2 мм(сек)

Меры предосторожности Quadrant Universal LC содержит мономеры, способные полимеризоваться...

Хранение Не храните материал при температуре выше 25°C (77°F).

Производство фирмы Cavex Holland BV

Использовать только в стоматологии.

Наша рекомендация, устные или письменные, или практические выданы...