

SeptoMatrix Cervical

Transparent matrix for Class V restorations

(Amilasa, Protelasa, Lipasa y Carboxilasa) con un pH neutro entre 6,5 y 7,5. Preparar el compuesto de acuerdo con las pautas del fabricante. El agua debe ser potable. Para mayor efectividad se recomienda que la temperatura este entre 40°C y 55°C. Sumergir los productos y dejarlos en contacto con la solución durante 5 minutos. Retirar las piezas y enjuague con agua corriente durante al menos 10 segundos. Secar las piezas con papel absorbente o con pañuelos desechables. Inspección: Verifique el producto antes de usarlo, observar si existen daños en las pupilas o lirasas en el instrumento y no lo utilice en este caso. Las lirasas son signos de fragilidad del material que pueden causar la rotura del producto.

Use: Select among the five available sizes the one which better adjusts to the tooth to be restored. Adjust the matrix to the instrument. If the cavity has a subgingival extension, promote the gingival retraction, insert the fast layer of composite, compress the matrix against the tooth forcing the composite to flow in the cervical region. Remove the excess from the edges of the matrix and polymerize for 10 seconds through the matrix. Remove the matrix and complete the polymerization according to the recommendations of the manufacturer of the composite. Perform the finishing and polishing procedures.

Warnings, precautions and restrictions: Professional use. The matrices are for single use only. Its reuse can cause cross contamination. If there is proven allergy to any of its components, the product must not be used. To avoid an accidental swallowing of this product, it is necessary the application of a total isolation technique of the operator. Any serious incident related to the device should be reported to the manufacturer and the competent authority of the Member State in which the user and/or patient is established.

Cleaning and sterilization: The instruments are autoclavable (126°C - 16min / 134°C - 18min). Before sterilization, proceed with the cleaning using water and enzymatic detergent. Cleaning: Carry out the cleaning with the aid water and enzymatic detergent 4 enzymes (Amilase, Protease, Lipase and Carboxylase) and with pure pH range between 6,5 - 7,5. Prepare the solution according to the manufacturer's instructions. The water should be potable. For a better effectiveness, it is recommended that the temperature be between 40° and 55°C. Submerge the products and leave in contact for 5 minutes with the solution. Remove parts and rinse under running water for at least 10 seconds. Dry the pieces with absorbent paper or disposable wipes. Inspection: Check the product before each use, observing whether there is damage to the lips or cracks along the instrument, and do not use in such cases. Cracks are indicative of material fragility, which can cause the product to break.

Composition: Instrument: Polysulfone, Matrices: Polypropylene.
Storage: To be stored in a cool and dry place, protected from sunlight.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 instruments + 10 matrices

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparente pour des restaurations de Classe V

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparente per restauri di Classe V

SeptoMatrix Cervical è uno strumento utilizzato per la modellazione di compositi in restauri di Classe V, composto da cinque diverse dimensioni e matrici flessibili di rivulorino. Le matrici formano un perfetto isolamento sottogengivale nella regione cervicale del dente quando tenuto sotto pressione, oltre a consentire la visualizzazione e la polimerizzazione del composto grazie alla sua trasparenza. Il risultato è un'effettiva anatomia del dente e tempi ridotti nella procedura.

Use: fra le cinque matrici disponibili, selezionare quella che meglio si adatta al dente da ripristinare. Regolare la matrice sullo strumento, in la cavità ha un'estensione sottogengivale, promuovere la retraction gengivale, inserire l'ultimo strato di composto, comprimere la matrice contro il dente forzando il composto a scorrere verso la regione cervicale / occlusale. Rimuovere gli eccessi dai bordi della matrice e polimerizzare per 10 secondi attraverso la matrice. Rimuovere la matrice e completare la polimerizzazione secondo le raccomandazioni del produttore del composto. Eseguire le procedure di finitura e lucidatura.

Disponible en 5 dimensions. Choisir parmi les cinq tailles disponibles celle qui s'adapte le mieux au cas clinique. Réguler la matrice sur l'instrument. Si la cavité possède une extension sous-gingivale, effectuer un écartement de la gencive. Insérer la dernière couche de résine, comprimer la matrice contre la cavité de manière à ce que l'équivalent de l'écoulement de résine se fasse de manière homogène. Éliminer les excès et polymériser pendant 10 secondes. Retirer la matrice et compléter la polymérisation en se conformant aux recommandations du fabricant du composite.

Disponible en 5 tamaños. Seleccionar entre las cinco tamaños disponibles el que mejor se adapte al caso clínico. Regular la matriz al instrumento. Si la cavidad se extiende a la región subgingival, promover la retraction de la genciva. Insertar la última capa de compuesto, presionar la matriz contra la región cervical del diente desde el cuébito en sentido mesio-occlusal. Eliminar los excesos y luego fotopolimerizar por 10 segundos. Retirar la matriz y completar la fotopolimerización de acuerdo con las instrucciones del fabricante del producto. Realizar los procedimientos de acabado y pulido normalizados.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparenta pentru restituri de Clasa V

compozit, comprimată matricea împotriva întinderii forțând materialul compozit să curgă în regiunea incisivă/ocluzală, îndepărtată de marginea matricii și polimerizat timp de 10 secunde prin matrice, îndepărtată matricea și completat polimerizarea conform recomandărilor fabricatorului și materialului compozit. Finisajul procedurii de finisare și lucrare.

Disponibile in 5 dimensiuni. Seleccionar entre las cinco tamaños disponibles el que mejor se adapte al caso clínico. Regular la matriz al instrumento. Si la cavidad se extiende a la región subgingival, promover la retraction de la genciva. Insertar la última capa de compuesto, presionar la matriz contra la región cervical del diente desde el cuébito en sentido mesio-occlusal. Eliminar los excesos y luego fotopolimerizar por 10 segundos. Retirar la matriz y completar la fotopolimerización de acuerdo con las instrucciones del fabricante del producto. Realizar los procedimientos de acabado y pulido normalizados.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

SeptoMatrix Cervical

Prozračna matrica za vstavljanje razreda V

SeptoMatrix Cervical je instrument izlopolovan za modeliranje na kompozitni materijal. Sastoji se od pet različitih veličina i fleksibilnih matrica. Matrice osiguravaju potpuno izoliranje cervikalnog područja zuba kada se primaju pod pritiskom, što omogućuje vizualizaciju i polimerizaciju kompozita kroz matricu. Rezultat je učinkovita anatomija zuba i smanjeni vremenski troškovi u postupku. **Disponible en 5 dimensions.** Choisir parmi les cinq tailles disponibles celle qui s'adapte le mieux au cas clinique. Réguler la matrice sur l'instrument. Si la cavité possède une extension sous-gingivale, effectuer un écartement de la gencive. Insérer la dernière couche de résine, comprimer la matrice contre la cavité de manière à ce que l'équivalent de l'écoulement de résine se fasse de manière homogène. Éliminer les excès et polymériser pendant 10 secondes. Retirer la matrice et compléter la polymérisation en se conformant aux recommandations du fabricant du composite.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparenta pentru restituri de Clasa V

SeptoMatrix Cervical je instrument izlopolovan za modeliranje na kompozitni materijal. Sastoji se od pet različitih veličina i fleksibilnih matrica. Matrice osiguravaju potpuno izoliranje cervikalnog područja zuba kada se primaju pod pritiskom, što omogućuje vizualizaciju i polimerizaciju kompozita kroz matricu. Rezultat je učinkovita anatomija zuba i smanjeni vremenski troškovi u postupku. **Disponible en 5 dimensions.** Choisir parmi les cinq tailles disponibles celle qui s'adapte le mieux au cas clinique. Réguler la matrice sur l'instrument. Si la cavité possède une extension sous-gingivale, effectuer un écartement de la gencive. Insérer la dernière couche de résine, comprimer la matrice contre la cavité de manière à ce que l'équivalent de l'écoulement de résine se fasse de manière homogène. Éliminer les excès et polymériser pendant 10 secondes. Retirer la matrice et compléter la polymérisation en se conformant aux recommandations du fabricant du composite.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparenta pentru restituri de Clasa V

SeptoMatrix Cervical je instrument izlopolovan za modeliranje na kompozitni materijal. Sastoji se od pet različitih veličina i fleksibilnih matrica. Matrice osiguravaju potpuno izoliranje cervikalnog područja zuba kada se primaju pod pritiskom, što omogućuje vizualizaciju i polimerizaciju kompozita kroz matricu. Rezultat je učinkovita anatomija zuba i smanjeni vremenski troškovi u postupku. **Disponible en 5 dimensions.** Choisir parmi les cinq tailles disponibles celle qui s'adapte le mieux au cas clinique. Réguler la matrice sur l'instrument. Si la cavité possède une extension sous-gingivale, effectuer un écartement de la gencive. Insérer la dernière couche de résine, comprimer la matrice contre la cavité de manière à ce que l'équivalent de l'écoulement de résine se fasse de manière homogène. Éliminer les excès et polymériser pendant 10 secondes. Retirer la matrice et compléter la polymérisation en se conformant aux recommandations du fabricant du composite.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

SeptoMatrix Cervical

Matrice transparenta pentru restituri de Clasa V

SeptoMatrix Cervical je instrument izlopolovan za modeliranje na kompozitni materijal. Sastoji se od pet različitih veličina i fleksibilnih matrica. Matrice osiguravaju potpuno izoliranje cervikalnog područja zuba kada se primaju pod pritiskom, što omogućuje vizualizaciju i polimerizaciju kompozita kroz matricu. Rezultat je učinkovita anatomija zuba i smanjeni vremenski troškovi u postupku. **Disponible en 5 dimensions.** Choisir parmi les cinq tailles disponibles celle qui s'adapte le mieux au cas clinique. Réguler la matrice sur l'instrument. Si la cavité possède une extension sous-gingivale, effectuer un écartement de la gencive. Insérer la dernière couche de résine, comprimer la matrice contre la cavité de manière à ce que l'équivalent de l'écoulement de résine se fasse de manière homogène. Éliminer les excès et polymériser pendant 10 secondes. Retirer la matrice et compléter la polymérisation en se conformant aux recommandations du fabricant du composite.

Avvertenze, precauzioni e restrizioni: Utensile professionale. Le matrici sono di uso unico. Il loro riutilizzo può causare contaminazione crociata. In caso di allergia accertata a uno qualsiasi dei suoi componenti, il prodotto non deve essere utilizzato. Si raccomanda che l'uso delle matrici sia accompagnato dall'uso assoluto del dispositivo di isolamento cervicale. Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui il utilizzatore è stabilito.

Pulitura e sterilizzazione: Lo strumento può essere sterilizzato in autoclave a 126°C - 16min / 134°C - 18min. Prima della sterilizzazione, procedere alla pulizia con acqua e detergente enzimatico. Pulitura: Effettuare la pulizia con l'aiuto di acqua e detergenti con 4 enzimi (Amilasi, Proteasi, Lipasi e Carboxilasi) e con pH puro compreso tra 6,5 - 7,5. Preparare la soluzione secondo le linee guida del produttore. L'acqua deve essere potabile. Per una maggiore efficienza, si raccomanda che la temperatura sia compresa tra 40° e 55° C. Immergere i prodotti e lasciare a contatto con la soluzione per 5 minuti. Togliere le parti e sciacquare con acqua corrente per almeno 10 secondi. Seccare le parti con carta assorbente o fazzoletti monouso. Ispezione: Controllare il prodotto prima di ogni utilizzo per verificare che non vi siano danni alle labbra o alle crepe lungo lo strumento e non utilizzarlo in questi casi. Le crepe sono indicative della fragilità del materiale, che può causare la rottura del prodotto.

Composizione: Strumenti: Polisulfone, Matrici: Polipropilene.
Conservazione: Deve essere conservato in luogo asciutto e fresco, al riparo dalla luce solare.
0105040016 - SeptoMatrix Cervical - 2 strumenti + 10 matrici

