

**PRESENTATION:**

1 Syringe with 2 g and 5 tips.

**DESCRIPTION:**

FIX COMFORT is a photopolymerizable, thixotropic, easy to apply resin, which generates a physical barrier over the components of protuberant or fixed appliances which may cause injury to the soft tissues of the mouth, providing an additional comfort to patients. Since it is a translucent product, it does not interfere with the aesthetics of the appliance. The low viscosity of the product enables its application and increases its capacity of filling. Due to its mechanical features, the product may be easily withdrawn from the surfaces of the brackets if necessary.

**INDICATION:**

FIX COMFORT is used to protect and partially coat components of fixed appliances (brackets, hooks, mini implants) which may cause injury to the soft tissues of the mouth, creating a rounded, comfortable coat to the patient.

**COMPOSITION:**

BisGMA, HEMA, Photoinitiators, thickeners, and preservatives.

**MODE OF USE:**

1. Identify the components of the fixed appliance which are causing the discomfort; 2. Put the lip retractor to retract the cheek and the lips, dry the components which will be coated prior to the application of Fix Comfort; 3. Put the needle in the syringe and apply the product directly on the intended area. If necessary, make an adjustment with an instrument before the photopolymerization; 4. Light cure for 30 seconds; 5. Confirm with the patient if the protection was effective;

6. Its removal is easier and safer when using instruments.










**WARNINGS AND PRECAUTIONS:**

- Exclusive use of the professional.
- Do not apply the product to components which interfere on the mechanics of the treatment, such as the wire and the ligature between wire/bracket.
- Close the syringe immediately after use.
- Use goggles while handling the photopolymerizer.
- When photopolymerizing, the use of a photopolymerizer with a power above 400 mW/cm<sup>2</sup> is recommended.
- Products such as eugenol or clove oil inhibit the polymerization.
- In case of accidental contact with the eyes, rinse the area with water and call a doctor immediately.
- Do not use the product on patients allergic to acrylates/methacrylates.
- Do not use the product if it is expired.
- Keep the product away from children.

**STORAGE AND TRANSPORT:**

Store the syringe in a fresh, dry place, protected from light. Keep in a temperature range from 5 °C to 35 °C. Do not keep near materials which contain eugenol or clove oil in its composition.

Simbologia | Simbologia | Symbolology

	Fabricante. Manufacturer.
	Consultar as instruções para utilização. Consulte las instrucciones de uso. Consult instructions for use.
	Código do lote. Código del lote. Batch code.
	Número de catálogo. Número del catálogo. Catalogue number.
	<b>Cuidado   Caution</b> Consultar as instruções de uso para informações preventivas importantes. Consultar las instrucciones de uso para obtener información preventiva importante. Consult instructions for use for important preventive information.
	Validade. Validez. Use-by date.
	Límite de temperatura. Límite de temperatura. Temperature limit.
	Manter seco. Mantener seco. Keep dry.
	Manter afastado de luz solar. Mantener alejado de la luz solar. Keep away from sunlight

maquira®

FIX COMFORT


**MADE IN BRAZIL**


**Fabricante | Manufacturer:**  
Maquira Indústria de Produtos Odontológicos S.A.

CNPJ: 05.823.205/0001-90

**Endereço | Dirección | Address:**

Av. Melvin Jones, 773  
Pq. Ind. Bandeirantes  
Maringá - PR | 87070-030 | Brasil  
**Resp. Técnico | Technical Resp.:**  
Cristiane Furlan | CRF-PR: 14.038  
**Reg. ANVISA Nº:** 80322400118

 **SAP:**  
Atendimento ao cliente  
Atención al cliente  
Customer service  
0800 726 5848  
sap@maquira.com.br

**APRESENTAÇÃO:**

1 Seringa com 2 g e 5 ponteiros.

**DESCRIÇÃO:**

FIX COMFORT é uma resina fotopolimerizável, tixotrópica, de fácil aplicação gerando uma barreira física sobre os componentes de aparelhos fixos protuberantes ou agudos que possam lesionar as partes moles bucais, favorecendo um conforto adicional aos pacientes. Por ser um produto translúcido, não interfere na estética do aparelho ortodôntico. A baixa viscosidade do produto facilita sua aplicação e aumenta seu poder de preenchimento. Devido às suas características mecânicas, o produto pode ser retirado da superfície dos bráquetes com facilidade quando necessário.

**INDICAÇÃO:**

FIX COMFORT é usado para proteger e revestir parcialmente componentes de aparelhos fixos (bráquetes, tubos, mini implantes), que possam ocasionar ferimentos nas partes moles bucais, formando uma camada arredondada e confortável para o paciente.

**COMPOSIÇÃO:**

BisGMA, HEMA, Fotoiniciadores, espessante e conservante.

**MODO DE USO:**

1. Identificar os componentes do aparelho fixo que estão causando desconforto; 2. Colocar o afastador labial para afastamento da bochecha e dos lábios, secar bem os componentes a serem revestidos antes da aplicação de Fix Comfort; 3. Encaixar a ponteira na seringa e aplicar o produto diretamente no local desejado. Se necessário faça um ajuste com um instrumento antes da fotopolimerização; 4. Fotopolimerizar por 30 segundos; 5. Confirmar com

o paciente se a proteção foi efetiva; 6. Sua remoção é fácil e segura ao utilizar instrumentos manuais.

**ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:**

- Uso exclusivo do profissional.
- Não aplicar o produto nos componentes que interfiram na mecânica do tratamento, como fio e união entre fio/bráquete.
- Fechar a seringa imediatamente após o uso.
- Utilizar óculos de proteção ao manusear o fotopolimerizador.
- Ao fotopolimerizar recomenda-se o uso de fotopolimerizador com potência acima de 400 mW/cm<sup>2</sup>.
- Produtos como o eugenol ou óleo de cravo inibem a polimerização.
- Caso ocorra contato acidental com os olhos, lave a região afetada com bastante água e procure ajuda médica imediatamente.
- Não utilizar o produto em pacientes que apresentam alergia aos acrilatos/metacrilatos.
- Não utilizar o produto com o prazo de validade vencido.
- Manter fora do alcance das crianças.

**ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:**

Armazenar a seringa em local seco, fresco e ao abrigo de fontes de luz direta. Manter em uma faixa de temperatura de 5 °C a 35 °C. Não armazenar perto de materiais que tenham em sua composição eugenol ou óleo de cravo.

**PRESENTACIÓN:**

1 Jeringa con 2 g y 5 punteras.

**DESCRIPCIÓN:**

FIX COMFORT es una resina fotopolimerizable, tixotrópica, de fácil aplicación, generando una barrera física sobre los componentes de aparatos fijos protuberantes o agudos que puedan lesionar las partes blandas bucales, favoreciendo un confort adicional a los pacientes. Por ser un producto translúcido, no interfiere en la estética del aparato ortodóntico. La baja viscosidad del producto facilita su aplicación y aumenta su poder de llenado. Debido a sus características mecánicas, el producto se puede retirar de la superficie de los braquetes con facilidad cuando sea necesario.

**INDICACIÓN:**

FIX COMFORT se usa para proteger y revestir parcialmente componentes de aparatos fijos (braquetes, tubos, mini implantes) que puedan ocasionar heridas en las partes blandas bucales, formando una capa arredondeada y cómoda para el paciente.

**COMPOSICIÓN:**

BisGMA, HEMA, Fotoiniciadores, espesante y conservante.

**MODO DE USO:**

1. Identificar los componentes del aparato fijo que están causando incómodo; 2. Colocar el alejador labial para el alejamiento de la mejilla y de los labios, secar bien los componentes que se deben revestir antes de la aplicación de Fix Comfort; 3. Encajar la puntera en la jeringa y aplicar el producto directamente en el lugar deseado. Si es necesario, haga un ajuste con un instrumento antes de la fotopolimerización; 4. Fotopolimerizar por 30 segundos; 5. Confirmar con el paciente si la protección fue efectiva;

6. Su remoción es fácil y segura al utilizar instrumentos manuales.

**ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:**

- Uso exclusivo del profesional.
- No aplicar el producto en los componentes que interfieran en la mecánica del tratamiento, como hilo y unión entre hilo/braquete.
- Cerrar la jeringa inmediatamente tras el uso.
- Utilizar lentes de protección al manosear el fotopolimerizador.
- Al fotopolimerizar se recomienda el uso de fotopolimerizador con potencia superior a 400 mW/cm<sup>2</sup>.
- Productos como el eugenol o aceite de clavo de olor inhiben la polimerización.
- En caso que suceda el contacto accidental con los ojos, lave la región afectada con bastante agua y busque ayuda médica inmediatamente.
- No utilizar el producto en pacientes que presentan alergia a los acrilatos/metacrilatos.
- No utilizar el producto con el plazo de validez vencido.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

Almacenar la jeringa en lugar seco, fresco y al abrigo de fuentes de luz directa. Mantener en un rango de temperatura de 5 °C a 35 °C. No almacenar cerca de materiales que tengan en su composición eugenol o aceite de clavo de olor.