

**INDICAÇÃO:**

Para uso em prótese dentária total ou parcial, fixa ou removível, overdentures, coroas ou pontes temporárias.

**CONTRAINDICAÇÕES:**

Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos, quando o produto é usado conforme os procedimentos usuais.

**ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES:**

Conservar ao abrigo de luz e calor.

Somente para uso odontológico.

Utilizar tabela de articulação e escala de cor EVOTRI.

**INSTRUÇÕES DE USO:**

Seguir os procedimentos usuais para escolha, montagem, articulação, acrilização, controle microbiológico e manutenção da prótese, bem como para proteção individual.

Para melhor adesão dos dentes ao polímero da base da prótese, tirar o brilho da base do dente com uma ferramenta abrasiva. Após o isolamento da mufa e antes da aplicação da resina, limpar a base dos dentes com removedor de ceras.

Recomendações ao paciente: Para aumentar a durabilidade dos dentes, é recomendada uma higienização diária sem uso de substâncias agressivas, como ácidos ou álcalis.

**CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS:**

- Prensagem de 3 camadas, propiciando um aspecto natural.
- Produzidos em matrizes de aço feitas pela tecnologia CAD/CAM, tendo uma maior simetria e detalhes.
- Modelário europeu compatível com diversas faixas etárias e com melhor ajuste anatômico.
- Fabricados com matérias primas selecionadas e compatíveis com a base da prótese, o que a faz aderir melhor à base.
- Alta estabilidade de cores, com cores mais naturais.
- Pigmentos biocompatíveis.
- Com fluorescência, propiciando um aspecto natural.
- Cumpre ISO 22112
- Contem um aditivo orgânico no qual incrementa a resistência ao desgaste e impacto, melhorando a vida útil da prótese e conforto do paciente..

**MODELOS:****Anteriores Superiores:**

E2, E3, E4, F4, G3, H3, H4, L2, L4, O32, O36, R13, R14, R17, T25 e T4B, O31, R11, R12, R66, T21, T22, T44.

**Anteriores Inferiores:**

K6, K10, K12, L1, L3, L5, L7 e L10.

**Posteriores Superiores e Inferiores:**

M2, M3, M4, M5 e M6.

**CORES:**

A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B3, C2, C3, D3, BL2, BL3, 1A, 1C, 1D, 1E, 2A, 2B, 3E, 4A E 4B.

**COMPOSIÇÃO:**

Polimetilmacrilato  
Dimetacrilato de Etilenoglicol  
Fluorescente  
Pigmentos Biocompatíveis  
Aditivo Orgânico

**VALIDADE:**

10 anos a partir da data de fabricação.

**ANVISA Nº:** 82426979002

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Jéssica Augusto.  
CRQ IV-04270957

TABELA DE ARTICULAÇÃO	
ANTERIOR	POSTERIORES
E2 - L5	M2
E3 - K6	M4
E4 - L5	M4 - M6
F4 - L10	M4 - M6
G3 - K6	M4
H3 - L3	M3
H4 - L3	M5
L2 - K6	M4
L4 - K12 - K10	M4 - M6
O32 - L3	M5
O36 - L7	M4
R13 - L5	M3
R14 - L7	M4 - M6
R17 - K10	M6
T25 - L10	M4
T4B - L5	M2
O31 - L5	M3
R11 - L1	M3
R12 - L5	M3
R66 - L5	M5
T21 - L3	M3
T22 - L3	M3
T44 - L3	M3 - M5

**ATENÇÃO:** Utilize nossos canais gratuitos de atendimento para obter a correlação entre o produto fornecido e a versão da instrução de uso correspondente. Para obter, sem custos, essas Instruções de uso no formato impresso, solicite ao serviço de atendimento ao cliente (SAC) por meio do 0800 058 8888.

\*Consulte disponibilidade.

**INDICATION:**

For use in permanent or removable, total or partial dentures, overdentures, crowns or temporary bridges.

**CONTRAINDICATIONS:**

There are no known adverse side effects, when the product is used following the usual procedures.

**WARNINGS AND PRECAUTIONS:**

Keep away from light and heat.

For dental use only.

Use the Evotri shade guide and articulation table.

**INSTRUCTIONS FOR USE:**

Follow the usual procedures for selection, assembly, articulation, acrylization, microbiological control and maintenance of the denture, as well as for individual protection.

For better adhesion of the teeth to the polymer base of the prosthesis, remove the brightness from the base of the tooth with an abrasive tool. After insulation of the flask and before application of the resin, clean the base of the teeth with wax remover.

Recommendations for the patient: To increase durability of the teeth, daily hygiene is recommended without use of aggressive substances, like acids or alkalis.

**CHARACTERISTICS / BENEFITS:**

- Pressing of 3 layers, providing a natural appearance.
- Produced through CAD-CAM steel moulds, with great symmetry and details.
- European model set compatible with diverse age group and with better anatomical adjustment.
- Manufacture with selected raw materials, compatible to those of the denture base, improving it's adhesion.
- High stability of colors, with more natural colors.
- Biocompatible pigments
- With fluorescence, providing natural look and a realistic appearance.
- Complies with ISO 22112
- It contains an organic additive that increases abrasion and impact resistance, improving the prosthesis' life span and the patient's comfort

**MODELS:****Upper Anterior:**

E2, E3, E4, F4, G3, H3, H4, L2, L4, O32, O36, R13, R14, R17, T25, T4B, O31, R11, R12, R66, T21, T22, T44.

**Lower Anterior:**

K6, K10, K12, L1, L3, L5, L7 e L10.

**Upper and Lower Posterior:**

M2, M3, M4, M5 e M6.

**SHADE:**

A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B3, C2, C3, D3, BL2, BL3, 1A, 1C, 1D, 1E, 2A, 2B, 3E, 4A e 4B.

**COMPOSITION:**

Polymethylmethacrylate  
Ethylene Glycol Dimethacrylate  
Fluorescent  
Biocompatible Pigments  
Organic additive

**SHELF LIFE:**

10 years as of the date of manufacture

**ANVISA Nº:** 82426979002

**TECNHICAL RESPONSIBLE:**

Jéssica Augusto.  
CRQ IV-04270957

ARTICULATION CHART	
ANTERIOR	POSTERIORES
E2 - L5	M2
E3 - K6	M4
E4 - L5	M4 - M6
F4 - L10	M4 - M6
G3 - K6	M4
H3 - L3	M3
H4 - L3	M5
L2 - K6	M4
L4 - K12 - K10	M4 - M6
O32 - L3	M5
O36 - L7	M4
R13 - L5	M3
R14 - L7	M4 - M6
R17 - K10	M6
T25 - L10	M4
T4B - L5	M2
O31 - L5	M3
R11 - L1	M3
R12 - L5	M3
R66 - L5	M5
T21 - L3	M3
T22 - L3	M3
T44 - L3	M3 - M5

**ATTENTION:** Use our free support channels to obtain the correlation between the purchased product and the corresponding usage instruction version. To obtain, free of charge, these Instructions for Use in printed format, ask the customer service (SAC) on 0800 058 8888.

**INDICACIÓN:**

Para uso en prótesis dental total o parcial, fija o removible, overdentures, coronas o puentes temporales.

**CONTRAINDICACIONES:**

No existen efectos colaterales adversos conocidos, cuando el producto es utilizado según los procedimientos usuales.

**ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:**

Conservar protegido de luz y calor.

Solo para uso dental.

Utilice la guía de colores y tabla de articulación Evotri

**INSTRUCCIONES DE USO:**

Seguir los procedimientos usuales para elección, montaje, articulación, acrilización, control microbiológico y mantenimiento de la prótesis, así como para protección individual.

Para mejor adhesión de los dientes al polímero de la base de la prótesis, quitar el brillo de la base del diente con una herramienta abrasiva.

Tras aislamiento de la mufla y antes de la aplicación de la resina, limpiar la base de los dientes con removedor de ceras.

Recomendaciones al paciente: Para aumentar la durabilidad de los dientes, se recomienda una higienización diaria sin uso de sustancias agresivas, como ácidos os álcalis.

**CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:**

- Prensado de 3 capas, propiciando un aspecto natural.
- Producidos en matrices de acero hechas a través de la tecnología CAD/CAM, con mayor simetría y detalles.
- Modelo europeo compatible con diversos rangos de edad y con mejor ajuste anatómico.
- Fabricados con materias primas seleccionadas y compatibles con la base de la prótesis, lo que la hace adherirse mejor a la base.
- Alta estabilidad de colores, con colores más naturales.
- Pigmentos biocompatibles.
- Con fluorescencia, propiciando un aspecto natural.
- Cumple con ISO 22112
- Contiene un aditivo orgánico que aumenta la resistencia a la abrasión y al impacto, mejorando la vida útil de la prótesis y la comodidad del paciente

**MODELOS:****Anteriores Superiores:**

E2, E3, E4, F4, G3, H3, H4, L2, L4, O32, O36, R13, R14, R17, T25, T4B, O31, R11, R12, R66, T21, T22, T44.

**Anteriores Inferiores:**

K6, K10, K12, L1, L3, L5, L7 e L10.

**Posteriores Superiores e Inferiores:**

M2, M3, M4, M5 e M6.

**COLORES:**

A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B3, C2, C3, D3, BL2, BL3, 1A, 1C, 1D, 1E, 2A, 2B, 3E, 4A e 4B.

**COMPOSICIÓN:**

Polimetilmetacrilato  
Dimetacrilato de Etilenglicol  
Fluorescente  
Pigmentos Biocompatibles  
Aditivo orgánico

**VALIDEZ:**

10 años a partir de la fecha de fabricación

**ANVISA Nº:** 82426979002

**RESPONSABLE TECNICO:**

Jéssica Augusto  
CRQ IV - 04270957

TABLA DE ARTICULACIÓN	
ANTERIOR	POSTERIORES
E2 - L5	M2
E3 - K6	M4
E4 - L5	M4 - M6
F4 - L10	M4 - M6
G3 - K6	M4
H3 - L3	M3
H4 - L3	M5
L2 - K6	M4
L4 - K12 - K10	M4 - M6
O32 - L3	M5
O36 - L7	M4
R13 - L5	M3
R14 - L7	M4 - M6
R17 - K10	M6
T25 - L10	M4
T4B - L5	M2
O31 - L5	M3
R11 - L1	M3
R12 - L5	M3
R66 - L5	M5
T21 - L3	M3
T22 - L3	M3
T44 - L3	M3 - M5

**ATENCIÓN:** Utilice nuestros canales de soporte gratuitos para obtener la correlación entre el producto adquirido y la versión de instrucciones de uso correspondiente. Para obtener, de forma gratuita, estas Instrucciones de Uso en formato impreso, solicítelas al servicio de atención al cliente (SAC) en el 0800 058 8888.