

# Adfix – Adesivo Ortodôntico

## INSTRUÇÕES DE USO

**COMPOSIÇÃO:** Monômeros metacrilato, vidro alumínio borossilicato, fluoreto de sódio, caforquinona e amina.

**INDICAÇÃO:** Indicado para adesão de bráquetes metálicos, poliméricos e cerâmicos na superfície dentária (esmalte) para tratamentos ortodônticos.

### MODO DE USO:

#### Instalação do bráquete ortodôntico:

1. Realize a profilaxia dentária com pasta livre de óleo;
2. Lave abundantemente e mantenha a superfície seca;
3. Realize o isolamento do campo;
4. Faça o condicionamento da superfície de esmalte com ácido fosfórico durante 30 segundos;
5. Lave a superfície com água e seque com jato de ar livre de óleo (garanta que a superfície esteja bem seca);
6. Aplique o adesivo ortodôntico na base do bráquete;
7. Posicione o bráquete na superfície do dente, ajustando-o na posição correta e o pressione firmemente para assentá-lo na superfície;
8. Retire os excessos marginais do adesivo com uma sonda exploradora, mantendo uma fina camada de adesivo entre o dente e o bráquete;
9. Fotopolimerize o adesivo por 80 segundos, sendo 20 segundos em cada margem do bráquete.

#### Remoção do bráquete ortodôntico:

1. Após a conclusão do tratamento ortodôntico, faça a remoção do bráquete com o uso de um alicate específico.
2. Retire o remanescente de adesivo ortodôntico com brocas multilaminadas.
3. Realize o polimento da superfície dentária.

**DESCARTE:** Descarte a embalagem conforme legislação ambiental vigente.

**ADVERTÊNCIAS:** Feche a embalagem imediatamente após o uso. Uma camada espessa de adesivo entre a superfície dentária e o bráquete ortodôntico pode comprometer a adesão. A instalação do arco ortodôntico pode ser feita imediatamente após a fotopolimerização do último bráquete.

**PRECAUÇÕES:** Mantenha distante de fontes de luz e calor. Pode polimerizar se exposto à luz sem proteção. Feche a embalagem imediatamente após o uso. Utilize EPIS adequados para o paciente e a equipe profissional.

**EFEITOS ADVERSOS:** O produto tem monômeros de metacrilato que podem causar reações alérgicas ou irritações leves a pacientes sensíveis a estas substâncias. Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.

**ARMAZENAMENTO:** Mantenha o produto em sua embalagem fechada. Proteja da incidência da luz solar direta. Armazene o produto em temperaturas de 5°C a 28°C.

**VALIDADE:** 24 meses.

**Telefone para emergências ambientais ou de transporte:** 0800 110 8270 Pró-Química.

 **Uso odontológico**  
Odontologic use  
Uso odontológico

 **Serviço de atendimento ao profissional**  
Technical support  
Serviço post-venta al profesional  
[indusbelo@indusbelo.com.br](mailto:indusbelo@indusbelo.com.br)  
[www.indusbelo.com.br](http://www.indusbelo.com.br)

 **Indusbelo Ind. e Com. de Prod. Méd. e Odont. Ltda.**  
CNPJ 74.017.708/0001-91 | Aut. Func./MS 15341379-MW34 | +55 (43) 3378-8300 | R. Tereza de Souza, 171 - Pq. Ind. Kiugo Takata | CEP 86042-390 | Londrina-Paraná. | Resp. Técnico: Willian Ramos - CRQ IX Região 09404121 | Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira

Rev 00 – 15.07.2024 | Cód 328628880022  
ANVISA: 80213429019

# Adfix – Orthodontic Adhesive

## INSTRUCTIONS FOR USE

**COMPOSITION:** Methacrylate monomers, aluminum borosilicate glass, sodium fluoride, camphorquinone, and amine.

**INDICATION:** Recommended for bonding metallic, polymeric, and ceramic brackets onto dental surfaces (enamel) for orthodontic treatments.

### DIRECTIONS FOR USE:

#### Placement of orthodontic bracket:

1. Perform dental prophylaxis with oil-free paste.
2. Rinse thoroughly and keep the surface dry.
3. Isolate the field.
4. Condition the enamel surface with phosphoric acid for 30 seconds.
5. Rinse the surface with water and dry it with oil-free air spray (ensure the surface is thoroughly dry).
6. Apply orthodontic adhesive to the bracket base.
7. Position the bracket on the tooth surface, adjusting it correctly, and press firmly to seat it.
8. Remove excess adhesive with an explorer probe, leaving a thin layer of adhesive between the tooth and bracket.
9. Light-cure the adhesive for 80 seconds, 20 seconds on each bracket margin.

#### Removal of orthodontic bracket:

1. After completing orthodontic treatment, remove the bracket using specific pliers.
2. Remove residual orthodontic adhesive with multi-laminated burs.
3. Polish the dental surface.

**DISPOSAL:** Dispose of packaging according to current environmental regulations.

**WARNINGS:** Close the packaging immediately after use. A thick layer of adhesive between the dental surface and orthodontic bracket may compromise adhesion. Installation of the orthodontic archwire can be done immediately after light-curing the last bracket.

**PRECAUTIONS:** Keep away from light and heat sources. May polymerize if exposed to light without protection. Close the packaging immediately after use. Use appropriate PPE for both patients and professional staff.

**ADVERSE EFFECTS:** The product contains methacrylate monomers that may cause allergic reactions or mild irritations in patients sensitive to these substances. Discontinue use in case of allergic reactions.


**STORAGE:** Keep the product in its closed packaging. Protect from direct sunlight. Store the product at temperatures between 5°C and 28°C.

**SHELF LIFE:** 24 months.

**Emergency contact number for environmental or transportation emergencies:** 0800 110 8270 Pró-Química.

 **Uso odontológico**  
Odontologic use  
Uso odontológico

 **Serviço de atendimento ao profissional**  
Technical support  
Serviço post-venta al profesional  
[indusbello@indusbello.com.br](mailto:indusbello@indusbello.com.br)  
[www.indusbello.com.br](http://www.indusbello.com.br)

 **Indusbello Ind. e Com. de Prod. Méd. e Odont. Ltda.**  
CNPJ 74.017.708/0001-91 | Aut. Func./MS 15341379-MW34 | +55 (43) 3378-8300 | R. Tereza de Souza, 171 - Pq. Ind. Kiugo Takata | CEP 86042-390 | Londrina-Paraná. | Resp. Técnico: William Ramos - CRQ IX Região 09404121 | Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira

Rev 00 – 15.07.2024 | Cód 328628880022  
ANVISA: 80213429019

# Adfix – Adhesivo de Ortodoncia

## INSTRUCCIONES DE USO

**COMPOSICIÓN:** Monómeros metacrilato, vidrio aluminio borosilicato, fluoruro de sodio, camforquinona y amina.

**INDICACIÓN:** Indicado para la adhesión de brackets metálicos, poliméricos y cerámicos en la superficie dental (esmalte) para tratamientos ortodónticos.

### MODO DE USO:

#### Instalación del bracket ortodóntico:

1. Realice la profilaxis dental con pasta libre de aceite.
2. Enjuague abundantemente y mantenga la superficie seca.
3. Realice el aislamiento del campo.
4. Condicione la superficie del esmalte con ácido fosfórico durante 30 segundos.
5. Enjuague la superficie con agua y seque con aire a presión libre de aceite (asegúrese de que la superficie esté completamente seca).
6. Aplique el adhesivo ortodóntico en la base del bracket.
7. Coloque el bracket sobre la superficie del diente, ajustándolo en la posición correcta y presione firmemente para asentarlo en la superficie.
8. Retire los excesos marginales del adhesivo con un explorador dental, manteniendo una capa delgada de adhesivo entre el diente y el bracket.
9. Foto-polimerice el adhesivo durante 80 segundos, con 20 segundos en cada margen del bracket.

#### Remoción del bracket ortodóntico:

1. Después de completar el tratamiento ortodóntico, retire el bracket usando unos alicates específicos.

2. Elimine los restos de adhesivo ortodóntico con fresas multilaminadas.
3. Realice el pulido de la superficie dental.

**ELIMINACIÓN:** Deseche el empaque según la legislación ambiental vigente.

**ADVERTENCIAS:** Cierre el empaque inmediatamente después del uso. Una capa gruesa de adhesivo entre la superficie dental y el bracket ortodóntico puede comprometer la adhesión. La instalación del arco ortodóntico puede realizarse inmediatamente después de la foto-polimerización del último bracket.

**PRECAUCIONES:** Mantenga alejado de fuentes de luz y calor. Puede polimerizar si se expone a la luz sin protección. Cierre el empaque inmediatamente después del uso. Utilice EPP adecuado para el paciente y el personal profesional.

**EFFECTOS ADVERSOS:** El producto contiene monómeros de metacrilato que pueden causar reacciones alérgicas o irritaciones leves en pacientes sensibles a estas sustancias. Suspenda el uso del producto en caso de reacciones alérgicas.

**ALMACENAMIENTO:** Mantenga el producto en su empaque cerrado. Protéjalo de la luz solar directa. Almacene el producto a temperaturas entre 5°C y 28°C.

**CADUCIDAD:** 24 meses.

**Teléfono para emergencias ambientales o de transporte:** 0800 110 8270 Pró-Química.

 **Uso odontológico**  
Odontologic use  
Uso odontológico

 **Servicio de atendimento ao profissional**  
Technical support  
Serviço post-venta al profesional  
[indusbelo@indusbelo.com.br](mailto:indusbelo@indusbelo.com.br)  
[www.indusbelo.com.br](http://www.indusbelo.com.br)

 **Indusbelo Ind. e Com. de Prod. Méd. e Odont. Ltda.**  
CNPJ 74.017.708/0001-91 | Aut. Func./MS 15341379-MW34 | +55 (43) 3378-8300 | R. Tereza de Souza, 171 - Pq. Ind. Kiugo Takata | CEP 86042-390 | Londrina-Paraná. | Resp. Técnica: William Ramos - CRQ IX Região 09404121 | Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira

Rev 00 – 15.07.2024 | Cód 328628880022  
ANVISA: 80213429019