

# Uni – Adesivo Odontológico

## INSTRUÇÕES DE USO

**COMPOSIÇÃO:** Monômero dimetacrilato, Iniciadores, Adesivo e Álcool etílico.

**INDICAÇÃO:** Indicado para promover a adesão de materiais restauradores, como resinas compostas, à estrutura dentária ou a materiais restauradores prévios.

### MODO DE USO:

1. Realize o preparo cavitário conservador conforme a necessidade clínica.
2. Faça o condicionamento com ácido fosfórico 37% durante 30 segundos no esmalte e durante 15 segundo em dentina. Após o tempo de condicionamento, lave com água abundante e seque a superfície com leve jato de ar ou com bolinhas de algodão ou papel absorvente.
3. Aplique o adesivo de maneira ativa e uniforme com o auxílio de um microbrush na superfície condicionada.
4. Aplique de forma suave um jato de ar para auxiliar na evaporação do solvente.
5. Fotopolimerize o adesivo durante 30 segundos.
6. Finalize o procedimento aplicando o material restaurador desejado sobre o adesivo.

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

**ADVERTÊNCIA:** Uso exclusivo para cirurgião-dentista. Contém etanol – Risco de inflamabilidade. Não aplicar o produto sobre polpas expostas ou em cavidades muito profundas sem a proteção com materiais forradores cavitários livres de eugenol. Não armazenar, ou utilizar conjuntamente, com materiais a base de eugenol.

**PRECAUÇÃO:** Mantenha distante de fontes de luz e calor. Pode polimerizar se exposto à luz sem proteção. Feche o frasco imediatamente após o uso. Utilize EPIs adequados para o paciente e a equipe profissional. Utilize proteção nas mucosas em pacientes sensíveis aos metacrilatos.

**EFEITOS ADVERSOS:** A incompleta polimerização do produto ou o tempo excessivo de fotopolimerização podem levar a uma leve irritação/sensibilidade em alguns casos.

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

**PRAZO DE 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: William Ramos - CRQ IX Região 09404121 | Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira

Rev 00 – 15.07.2024 | Cód 328628880021  
ANVISA: 80213429018

# Uni - Dental Adhesive

## INSTRUCTIONS FOR USE

**COMPOSITION:** Dimethacrylate monomer, Initiators, Adhesive, and Ethyl alcohol.

**INDICATION:** Recommended for promoting adhesion of restorative materials, such as composite resins, to dental structure or previous restorative materials.

### DIRECTIONS FOR USE:

1. Perform conservative cavity preparation as clinically necessary.
2. Condition with 37% phosphoric acid for 30 seconds on enamel and 15 seconds on dentin. After conditioning, rinse thoroughly with abundant water and dry the surface with a gentle stream of air or absorbent cotton pellets or paper.
3. Apply the adhesive actively and evenly using a microbrush on the conditioned surface.
4. Gently air-thin to aid in solvent evaporation.
5. Light-cure the adhesive for 30 seconds.
6. Complete the procedure by applying the desired restorative material over the adhesive.

**DISPOSAL:** Dispose of packaging in accordance with current environmental legislation.

**WARNING:** For use by dental professionals only. Contains ethanol - Flammability risk. Do not apply the product on exposed pulp or in very deep cavities without protection using eugenol-free cavity liners. Do not store or use in conjunction with eugenol-based materials.

**PRECAUTION:** Keep away from sources of light and heat. May polymerize if exposed to light without protection. Close the bottle immediately after use. Use appropriate personal protective equipment (PPE) for both patients and professional staff. Provide protection for mucous membranes in patients sensitive to methacrylates.

**ADVERSE EFFECTS:** Incomplete polymerization or excessive light-curing time may cause mild irritation/sensitivity in some cases.

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

**EXPIRY DATE:** 24 months.

**Emergency Contact (Environmental or Transportation):** 0800 110 8270 Pro-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. Klugso 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 328628880021  
ANVISA: 80213429018

# Uni - Adhesivo Dental

## INSTRUCCIONES DE USO

**COMPOSICIÓN:** Monómero dimetacrilato, iniciadores, adhesivo y alcohol etílico.

**INDICACIÓN:** Recomendado para promover la adhesión de materiales restauradores, como resinas compuestas, a la estructura dental o a materiales restauradores previos.

### INSTRUCCIONES DE USO:

1. Realizar preparación conservadora de cavidades según sea necesario clínicamente.
2. Condicionar con ácido fosfórico al 37% durante 30 segundos en el esmalte y 15 segundos en la dentina. Después del acondicionamiento, enjuagar abundantemente con agua y secar la superficie con un suave chorro de aire o con bolas de algodón absorbente o papel.
3. Aplicar el adhesivo activamente y de manera uniforme con un microbrush en la superficie acondicionada.
4. Secar suavemente con aire para ayudar a la evaporación del solvente.
5. Fotopolimerizar el adhesivo durante 30 segundos.
6. Completar el procedimiento aplicando el material restaurador deseado sobre el adhesivo.

**ELIMINACIÓN:** Desechar el empaque de acuerdo con la legislación ambiental vigente.

**ADVERTENCIA:** Uso exclusivo por profesionales odontológicos. Contiene etanol - Riesgo de inflamabilidad. No aplicar el producto en pulpa expuesta o en cavidades muy profundas sin protección con revestimientos cavitarios libres de eugenol. No almacenar ni utilizar junto con materiales a base de eugenol.

**PRECAUCIÓN:** Mantener alejado de fuentes de luz y calor. Puede polimerizarse si se expone a la luz sin protección. Cerrar el frasco inmediatamente después del uso. Utilizar equipo de protección personal adecuado (EPP) tanto para pacientes como para el personal profesional. Proporcionar protección para las membranas mucosas en pacientes sensibles a los metacrilatos.

**EFFECTOS ADVERSOS:** La polimerización incompleta o el tiempo excesivo de fotopolimerización pueden causar leve irritación/sensibilidad en algunos casos.

**ALMACENAMIENTO:** Mantener el producto en su empaque cerrado herméticamente. Proteger de la luz solar directa. Almacenar el producto a temperaturas entre 5°C y 28°C.

**FECHA DE CADUCIDAD:** 24 meses.

**Contacto de emergencia (ambiental o transporte):** 0800 110 8270 Pro-Química.



### Uso odontológico

*Odontologic use  
Uso odontológico*



### Serviço de atendimento ao profissional

*Technical support  
Serviço post-venta ao profissional*  
**indusbello@indusbello.com.br**  
**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. Klugo 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 328628880021  
ANVISA: 80213429018