

Silano

INSTRUÇÕES DE USO

DESCRIÇÃO: Agente de união capaz de promover ligação entre superfícies que apresentam composições orgânicas e inorgânicas, aumentando assim a resistência de união entre diferentes superfícies.

COMPOSIÇÃO: Álcool etílico e metacrilóxiopropiltrimetoxisilane.

INDICAÇÃO: Indicado como agente de união para superfícies de porcelanas, cerâmicos e pinos de fibras de vidro.

MODO DE USO:

Para cimentação de restaurações

indiretas: Aplique o ácido fluorídrico de acordo com o tipo de cerâmica utilizada, em seguida, lave com água abundante e seque com jato de ar. Posteriormente, aplique o silano na superfície interna da cerâmica utilizando um *microbrush*, deixe agir por aproximadamente 60 segundos e seque com leves jatos de ar sem óleo. Siga com o processo de aplicação de adesivo e cimentação da peça protética, conforme o protocolo definido no planejamento clínico e as orientações dos fabricantes do adesivo e do cimento resinoso.

Para reparos de cerâmicas: Realize o preparo do substrato, conforme o caso clínico. Aplique o ácido fluorídrico na cerâmica de acordo com o tipo de cerâmica utilizada, em seguida, lave com água abundante e seque com jato de ar. Posteriormente, aplique o silano na superfície da cerâmica utilizando um *microbrush*, deixe agir por aproximadamente 60 segundos e seque com leves jatos de ar sem óleo. Siga a aplicação do adesivo e o protocolo de reparo conforme definido no planejamento clínico.

Para cimentação de pino de fibra de

vidro: Realize o preparo e condicionamento do canal radicular e

selecione o pino de fibra de vidro. Limpe o pino com álcool 70% e seque. Posteriormente, com o uso de um *microbrush* aplique uma camada de silano em toda a superfície do pino de fibra de vidro, aguarde 60 segundos e seque com jato de ar sem óleo. Proceda com o protocolo de cimentação do pino conforme as orientações do fabricante do cimento resinoso.

DESCARTE: O descarte deste produto deve ser feito conforme a legislação ambiental local vigente.

ADVERTÊNCIAS: Produto para uso profissional. Siga as instruções da embalagem. O silano é volátil, dessa forma o frasco deve ser fechado imediatamente após o uso para evitar evaporação do produto. Use EPI para manipulação do silano. Evite contato com a pele e mucosas. Caso ocorra contato com a pele e/ou mucosas, lave com água em abundância. O silano é inflamável, portanto, não pode ser exposto ao fogo e/ou ao calor excessivo. O silano não deve ser aplicado na estrutura dentária e/ou em face externa de porcelanas. Telefone para emergências ambientais ou de transporte: 0800 110 8270 Pró-Química.

PRECAUÇÕES: Mantenha fora do alcance de crianças. Não utilize o produto fora do prazo de validade. Não utilizar se a embalagem estiver violada.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

Acondicione o produto em temperatura ambiente (2° a 28°), local exclusivo, armários fechados e protegido de luz e de quaisquer contaminantes.

DATA DE VALIDADE: 24 meses a contar da data de fabricação, em embalagem não violada.



Uso odontológico
Odontologic use
Uso odontológico



Serviço de atendimento ao profissional
Technical support
Servicio post-venta al profesional
indusbello@indusbello.com.br
www.indusbello.co



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: Willian Ramos - CRQ IX Região 09404121
Indústria Brasileira | Made in Brazil | Industria Brasileira



indusbello co.

Rev 00 - 08.05.2023 | Cód 328628880008
ANVISA: 80213429013

Silane

USE INSTRUCTIONS

DESCRIPTION: Bonding agent capable of promoting bonding between surfaces that have organic and inorganic compositions, thus increasing the bond strength between different surfaces.

COMPOSITION: Ethyl alcohol and methacryloxypropyltrimethoxysilane.

INDICATION: Recommended as a bonding agent for porcelain surfaces, ceramics and fiberglass posts.

HOW TO USE:

For cementation of indirect restorations:

Apply hydrofluoric acid according to the type of ceramic used, then wash with plenty of water and dry with an air jet. Subsequently, apply the silane to the inner surface of the ceramic using a microbrush, let it act for approximately 60 seconds and dry with light jets of oil-free air. Follow with the process of applying the adhesive and cementing the prosthetic part, according to the protocol defined in the clinical planning and the guidelines of the adhesive and resin cement manufacturers

For ceramic repairs: Prepare the substrate, according to the clinical case. Apply hydrofluoric acid to the ceramic according to the type of ceramic used, then wash with plenty of water and dry with an air jet. Subsequently, apply the silane to the ceramic surface using a microbrush, let it act for approximately 60 seconds and dry with light jets of oil-free air. Follow the adhesive application and repair protocol as defined in the clinical plan.

For fiberglass post cementation: Perform root canal preparation and conditioning and select fiberglass post. Clean the pin

with 70% alcohol and dry. Subsequently, using a microbrush, apply a layer of silane over the entire surface of the fiberglass post, wait 60 seconds and dry with an oil-free air jet. Proceed with the post cementation protocol according to the resin cement manufacturer's guidelines.

DISPOSAL: The disposal of this product must be carried out in accordance with current local environmental legislation.

WARNINGS: Product for professional use. Follow package instructions. The silane is volatile, so the bottle must be closed immediately after use to avoid evaporation of the product. Use PPE for silane handling. Avoid contact with skin and mucous membranes. In case of contact with the skin and/or mucous membranes, wash with plenty of water. Silane is flammable, therefore, it cannot be exposed to fire and/or excessive heat. The silane must not be applied on the tooth structure and/or on the external face of porcelain. Telephone for environmental or transport emergencies: 0800 110 8270 Pró-Química.

PRECAUTIONS: Keep out of reach of children. Do not use the product after the expiry date. Do not use if the package is broken.

STORAGE AND TRANSPORT: Store the product at room temperature (2° to 28°), exclusive location, closed cabinets and protected from light and any contaminants.

EXPIRATION DATE: 24 months from date of manufacture, in undamaged packaging.

 **Uso odontológico**
Odontologic use
Uso odontológico

 **Serviço de atendimento ao profissional**
Technical support
Servicio post-venta al profesional
indusbello@indusbello.com.br
www.indusbello.co

 **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: Willian Ramos - CRQ IX Região 09404121
Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira

**indusbello co.**

Rev 00 - 08.05.2023 | Cód 328628880008
ANVISA: 80213429013

Silano

INSTRUCCIONES DE USO

DESCRIPCIÓN: Agente de unión capaz de promover la unión entre superficies que tienen composiciones orgánicas e inorgánicas, aumentando así la fuerza de unión entre diferentes superficies.

COMPOSICIÓN: Alcohol etílico y metacriloxipropiltrimetoxisilano.

INDICACIÓN: Recomendado como agente de unión para superficies de porcelana, cerámica y postes de fibra de vidrio.

CÓMO UTILIZAR:

Para cementación de restauraciones indirectas: Aplicar ácido fluorhídrico según el tipo de cerámica utilizada, luego lavar con abundante agua y secar con chorro de aire. Posteriormente, aplicar el silano sobre la superficie interna de la cerámica con un micropincel, dejar actuar aproximadamente 60 segundos y secar con ligeros chorros de aire libre de aceite. Seguir con el proceso de aplicación del adhesivo y cementado de la pieza protésica, según el protocolo definido en la planificación clínica y las directrices de los fabricantes de adhesivos y cementos resinosos.

Para reparaciones cerámicas: Preparar el sustrato, según el caso clínico. Aplicar sobre la cerámica ácido fluorhídrico según el tipo de cerámica utilizada, luego lavar con abundante agua y secar con chorro de aire. Posteriormente, aplicar el silano sobre la superficie cerámica con un micropincel, dejar actuar aproximadamente 60 segundos y secar con ligeros chorros de aire libre de aceite. Siga el protocolo de aplicación y reparación del adhesivo definido en el plan clínico.

Para la cementación de postes de fibra de vidrio: Realice la preparación y el acondicionamiento del conducto radicular y seleccione el poste de fibra

de vidrio. Limpiar el pasador con alcohol al 70% y secar. Posteriormente, con un micropincel, aplicar una capa de silano sobre toda la superficie del poste de fibra de vidrio, esperar 60 segundos y secar con chorro de aire libre de aceite. Continúe con el protocolo de cementación posterior según las instrucciones del fabricante del cemento de resina.

ELIMINACIÓN: La eliminación de este producto debe realizarse de acuerdo con la legislación ambiental local vigente.

ADVERTENCIAS: Producto para uso profesional. Siga las instrucciones del paquete. El silano es volátil, por lo que el frasco debe cerrarse inmediatamente después de su uso para evitar la evaporación del producto. Use PPE para el manejo de silanos. Evite el contacto con la piel y las mucosas. En caso de contacto con la piel y/o mucosas, lavar con abundante agua. El silano es inflamable, por lo tanto, no puede exponerse al fuego y/o al calor excesivo. El silano no debe aplicarse sobre la estructura dental y/o sobre la cara externa de porcelana. Teléfono para emergencias ambientales o de transporte: 0800 110 8270 Pró-Química.

PRECAUCIONES: Mantener fuera del alcance de los niños. No utilice el producto después de la fecha de caducidad. No lo use si el paquete está roto.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene el producto a temperatura ambiente (2° a 28°), ubicación exclusiva, gabinetes cerrados y protegido de la luz y cualquier contaminante.

FECHA DE VENCIMIENTO: 24 meses a partir de la fecha de fabricación, en embalaje intacto.

 **Uso odontológico**
Odontologic use
Uso odontológico

 **Serviço de atendimento ao profissional**
Technical support
Serviço post-venta al profesional
indusbello@indusbello.com.br
www.indusbello.co

 **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: Willian Ramos - CRQ IX Região 09404121
Indústria Brasileira | Made in Brazil | Indústria Brasileira



indusbello co.

Rev 00 - 08.05.2023 | Cód 328628880008
ANVISA: 80213429013