

Apresentação

- Frasco contendo pó com 5g, 6g, 7g, 8g, 9g, 10g ou 12g.
- Frasco ou bisnaga contendo resina com 6g, 7g, 7.5g, 8g, 9g, 10g, 11g, 12g, 13g ou 14g.

Composição

Pó: Trióxido de Bismuto; Hidróxido de Cálcio; Urotropinae Dióxido de Titânio.
Resina: Epóxi.

Indicações de Uso

Sealer 26 é indicado para cimentação em obturação de canais radiculares.

Contraindicações

Não há contraindicações.

Advertências e Precauções

A resina Sealer 26 não polimerizadas pode causar sensibilização da pele (dermatite alérgica de contato) em pessoas suscetíveis. Lave completamente com água e sabão após o contato. Sealer 26 pode, sob determinadas condições e com o correr do tempo, sofrer alteração de cor, escurecendo. Recomenda-se, portanto todo cuidado para que não permaneçam resíduos do produto na câmara pulpar, evitando assim uma possível influência negativa sobre a cor do dente.

Efeitos Adversos

Não há efeitos adversos.

Instruções Passo a Passo

Manipulação:

Recomenda-se que o Cimento Endodôntico Sealer 26, com Hidróxido de Cálcio, seja manipulado sobre uma placa de vidro fina. Com uma espátula apropriada, incorpora-se o pó à resina até a obtenção de uma mistura lisa e homogênea. A consistência adequada é obtida quando a mistura se parte ao ser levantada, com a espátula, a uma altura de 1,5 a 2,5 cm acima da placa de vidro. A proporção média é de, aproximadamente, 2 a 3 partes de pó para 1 parte de resina por volume.

Aplicação:

Após a irrigação e secagem dos canais radiculares, o Cimento Endodôntico Sealer 26, com Hidróxido de Cálcio, poderá ser introduzido no interior do canal, conforme a preferência do operador, com uma espiral de lentulo, instrumentos endodônticos ou com o auxílio do cone de gutapercha principal. Para tornar mais fluido o cimento, facilitando sua aplicação no interior dos canais radiculares, a placa de vidro poderá ser aquecida a uma distância de 10 a 15 cm de uma chama. Este aquecimento poderá ser repetido quantas vezes se fizerem necessário.

OBS.: Quando for utilizada água oxigenada como solução de irrigação, será necessário fazer-se uma nova irrigação com hipoclorito de sódio e soro fisiológico, seguindo-se a completa secagem do conduto, antes da aplicação do Cimento Endodôntico Sealer 26.

Limpe a placa de vidro, espátula e outros instrumentos imediatamente após o uso, com álcool, acetona ou clorofórmio.

Obturações antigas com Sealer 26 poderão ser removidas, se necessário, com o auxílio de clorofórmio.

O aumento da proporção pó / resina melhora a radiopacidade do material. À temperatura do corpo, Sealer 26 polimeriza em, aproximadamente, 12 horas e à temperatura ambiente (23+2°C), entre 48 e 60 horas.

Cuidados de Conservação

Conservar a temperatura ambiente e ao abrigo de calor, luz e umidade.

Nº do Lote: Vide Rótulo.

Prazo de Validade: 03 anos.

O fabricante recomenda uso único.

Uso Profissional.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 10186370017 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

DENTSPLY Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661
CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Dirección Técnica: Nora Canoura MN Nº 2800
Autorizado por A.N.M.A.T.-PM Nº 1093-77
Dentsply Chile Comercial Ltda.
Valenzuela Castillo,1063-Providencia -Santiago -Chile
Dentsply Finance Co -Cra 19B Nº 84-47
Bogotá -Colombia

Presentation

- Bottle containing powder with 5g, 6g, 7g, 8g, 9g, 10g or 12g.
- Bottle or tube containing resin 6g, 7g, 7.5g, 8g, 9g, 10g, 11g, 12g, 13g or 14g.

Composition

Powder: Bismuth Trioxide; Calcium Hydroxide; Urotropine and Titanium Dioxide.
Resin: Epoxy.

Indications for Use

Sealer 26 is indicated for cementation in root canal obturation.

Contraindications

There are no contraindications.

Warnings and Precautions

- 1-Unpolymerized Sealer 26 resin can cause skin rash (contact allergic Dermatitis) in susceptible people. Completely wash with water and soap after contact.
- 2-Sealer 26 can, under determined conditions and as time passes, suffer color alterations, darkening. Therefore it is recommended that a lot of care should be dedicated to prevent residues remaining in the cavity chamber, therefore avoiding a possible negative influence over the tooth color.

Adverse effects

No Adverse effects.

Instructions of Use

Handling:

It is recommended the Endodontic Cement Sealer 26, with Calcium Hydroxide, be manipulated over a thin sheet of glass. With the appropriate spatula, the powder is incorporated to the resin until a smooth and consistent mix is obtained. Adequate consistency is obtained when the mixture brakes as it is raised with the spatula, at a height of 1,5 to 2,5 cm above the glass sheet. The mean proportion is, approximately, 2 to 3 parts of powder to 1 part resin per volume.

Application:

After irrigation and drying of root canals, the Endodontic Cement Sealer 26, with Calcium Hydroxide, can be introduced in the interior of the canal, as the operator finds appropriate, with lentulo spiral, endodontic instruments, or with the aid of a main gutta-percha cone. To make the cement more fluid, facilitating its application to the root canals, the glass sheet can be warmed at a distance of 10 to 15 cm over a flame. This warming can be repeated as necessary.

OBS.: When hydrogen peroxide is being used as irrigation solution, a new irrigation will need to be performed with sodium hypochlorite and saline, followed by complete drying of the pit before application of Endodontic Sealer 26. Clean with alcohol, acetone or chloroform the glass sheet, spatula and other instruments immediately after use. Older stoppings with Sealer 26 can be removed, if necessary, with the help of chloroform. Increasing the powder to resin ratio improves the radiopacity of the material.

Storage

Keep at room temperature and away from heat, light and humidity.

Lot number: See label.

Shelf Life: 03 years.

The manufacturer recommends single use.

Professional Use Only.

DENTSPLY Indústria e comércio Ltda.

Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - CNPJ: 31.116.239/0001-55
- Inscrição Estadual: 536.087.129.119 - www.dentsply.com.br -
Central de Relacionamento: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Cadastro ANVISA: 10186370017 - Responsável Técnico: Luiz
Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

Importado y Distribuido por:

DENTSPLY Argentina S.A.C.I. Gral. Enrique Martínez 657/661
CP 1426BBI Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Dirección Técnica: Nora Canoura MN N° 2800
Autorizado por A.N.M.A.T.-PM N° 1093-77
Dentsply Chile Comercial Ltda.
Valenzuela Castillo, 1063-Providencia -Santiago -Chile
Dentsply Finance Co -Cra 19B N° 84-47
Bogotá -Colombia