

INSTRUÇÕES DE USO

CIMENT-FILL

Material Obturador de Canal Radicular

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Ciment-Fill AF do BRASIL é um material obturador intracanal, que possui ação bacteriana, formado por um pó e um líquido, que após a mistura formam uma pasta homogênea, e de fácil manipulação, que é levada ao canal em estado plástico, para utilização com cones de guta-percha.

2. APRESENTAÇÃO

- PÓ: 1 frasco com 12g de CIMENT-FILL.
- LÍQUIDO: 1 frasco com 10ml de CIMENT-FILL.

3. COMPOSIÇÃO

- PÓ: Borato de Sódio, Óxido de Zinco, Colofônia, Subcarbonato de Bismuto e Sulfato de Bário.
- LÍQUIDO: Eugenol e Óleo de Amêndoa Doce.

4. INDICAÇÃO DE USO

Indicado como cimento para obturação de canal radicular, apresentando uma boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e impermeabilidade, contendo com uma fina granulção, propiciando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento.

5. AÇÃO DO PRODUTO

Segundo BUCKLEY, 1929, as extremidades internas dos canalículos devem ser hermeticamente seladas para prevenir a infecção ou reinfecção dos tecidos periapicais.

Os materiais obturadores de canais devem, de acordo com GROSSMAN (1974), apresentar certas propriedades, tais como: deve ser fácil de ser introduzido no canal radicular, deve ser radiopaco, não deve irritar o tecido periapical, deve ser de fácil remoção do canal radicular, quando isto se fizer necessário, não deve manchar a estrutura dentária, entre outras.

O CIMENT-FILL é para ser utilizado acompanhado de cones de guta-percha, cuja função é acessória de condensação da pasta.

A presa deste produto é uma reação entre o Óxido de Zinco e Eugenol, que na presença de água forma o eugenolato de zinco. A resina melhora as características de mistura (plasticidade) e aderência. A radiopacidade é otimizada pelos sais de bismuto e bário.

6. CONSERVAÇÃO/ ARMAZENAMENTO



ARMAZENAR EM LOCAL SECO A TEMPERATURA AMBIENTE (15 A 30°C).

7. INSTRUÇÕES PARA USO

- Dispensar 2 a 3 Gotas de Ciment-Fill líquido em uma placa de vidro;
- Acrescentar o Ciment-Fill pó e espatular para obter um cimento de consistência espessa, com formação de um fio de aproximadamente 2,5 cm quando afastar a espátula da massa;
- Envolver um cone de guta-percha na massa do Ciment-Fill e realizar a obturação do canal radicular.

8. CONTRA INDICAÇÕES

- Não utilizar o líquido isoladamente;
- Não deve ser utilizado em gestantes;
- Não deve ser utilizado em pessoas com comprovada sensibilidade ao produto;
- Pode ocorrer sensação picante ou de queimadura se em contato com a mucosa;
- O líquido pode provocar irritação na pele.

9. ADVERTÊNCIAS

- Evitar o contato com a pele e olhos;
- Não ingerir;
- Não utilizar com prazo de validade vencido;
- Manter fora do alcance de crianças;
- Somente para uso odontológico;
- Manipular de acordo com as instruções;
- Evitar o extravasamento excessivo do Ciment-Fill nos tecidos periapicais

10. CUIDADOS ESPECIAIS

Evitar a inalação e o contato com a pele e os olhos. Recomenda-se o uso de óculos de proteção e luvas.

11. MANIPULAÇÃO

Após o uso manter a embalagem bem fechada.

12. INTERAÇÕES

Não há.