



INSTRUÇÕES DE USO

IONOFOTO

Ionômero de Vidro Fotopolimerizável

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

IonoFoto é um ionômero de vidro fotopolimerizável de alta performance, indicado para aplicações odontológicas que exigem vedação, proteção e liberação prolongada de flúor. Possui excelente adesividade à estrutura dentária, elevada resistência mecânica, biocompatibilidade, radiopacidade e resistência à perda hídrica. Apresenta consistência opaca amarelada antes da polimerização e torna-se rígido e translúcido após a fotoativação.

2. APRESENTAÇÃO

- Caixa ou Flow Pack contendo 1, 2 ou 3 Seringa de 1g, 2g, 2,5g, 3g, 4g ou 5g.
- Caixa ou Flow Pack contendo 1, 2 ou 3 Seringa de 1g, 2g, 2,5g, 3g, 4g ou 5g acompanhada de 5, 10, 12 ou 15 ponteiros aplicadoras.

3. COMPOSIÇÃO

Monômeros metacrílicos, iniciadores, conservantes, pigmentos e carga de ionômero de vidro.

4. INDICAÇÃO DE USO

- Indicado para base/forramento cavitário sob materiais restauradores (amálgama, cerâmica ou compósitos).
- Selamento de fósulas e fissuras de pequenas cavidades.
- Restauração de pequenas cavidades e defeitos.
- Preenchimento de pequenas retenções em preparos cavitários.

5. CONSERVAÇÃO/ ARMAZENAMENTO



ARMAZENAREM LOCAL SECO A TEMPERATURA AMBIENTE (5 A 30°C).

- Armazenar em local seco e fresco, protegido da luz solar direta.
- Após o uso, manter a embalagem bem fechada.
- Evitar armazenar próximo a produtos contendo eugenol.

6. INSTRUÇÕES PARA USO

- Realizar o preparo cavitário de acordo com a técnica restauradora adotada.
- Lavar e secar bem a superfície dentária.
- Manter isolamento relativo eficiente para evitar contaminação.
- Proteger zonas profundas, mais próximas à polpa dental, com forramento à base de hidróxido de cálcio. Recomenda-

se que garanta uma união adesiva (especialmente em cavidades não totalmente rodeadas por esmalte dental).

- Aplicar a quantidade necessário do IonoFoto diretamente da seringa sobre a cavidade.
- Para camadas superiores a 1mm, aplicar em incrementos e fotopolimerizar cada camada.
- Fotopolimerizar a uma distância de até 2 mm por no mínimo 20 segundos (recomenda-se aparelho com mínimo de 1000 mW/cm²).
- Após o uso, recuar levemente o êmbolo da seringa para evitar extravasamento e descartar a ponteira aplicadora utilizada.

7. CONTRA INDICAÇÕES

Pacientes com sensibilidade conhecida a qualquer componente da fórmula. Não utilizar em casos de controle inadequado da umidade do campo operatório.

8. ADVERTÊNCIAS

- Uso exclusivo por Cirurgiões-Dentistas.
- Não utilizar o produto após o prazo de validade.
- Em caso de contato acidental com olhos ou pele, lavar com água em abundância e procurar assistência médica se necessário.
- Em caso de reações alérgicas, suspender o uso imediatamente.

9. CUIDADOS ESPECIAIS

- Descartar o produto e ponteiros aplicadoras conforme legislação local, garantindo a descaracterização completa.
- Evitar exposição do produto à luz ambiente durante a aplicação.
- Não reutilizar o produto após sua remoção.

10. MANIPULAÇÃO

- Produto pronto para uso, não requer mistura prévia.
- Aplicar diretamente da seringa com auxílio da ponteira aplicadora.
- Após o uso, manter a seringa fechada para proteger da polimerização acidental.

11. VALIDADE

Validade de 24 meses a partir da data de fabricação, respeitando as condições de armazenamento. Não utilizar o produto vencido.