



Opalescence™ Endo

Gel para Clareamento Interno

Agentes Clareadores Dentais (2101392)

BR | Descrição: Opalescence™ Endo é um gel de Peróxido de Hidrogênio a 35% especialmente formulado para a técnica de clareamento interno.

Relação dos materiais de apoio que acompanham o produto: Acompanha o produto seu respectivo Manual de Instruções de Uso e, dependendo da apresentação do produto, pontas aplicadoras.

Seringa contendo 1,2 ml.



Indicação de uso: O clareador Opalescence™ Endo é de uso exclusivo no consultório pelo dentista ou profissional habilitado. Deve ser utilizado para clareamento de dentes tratados endodonticamente e descoloridos.

Instruções de uso:

O fator mais crítico no clareamento de dentes desvitalizados é não colocar material de clareamento abaixo da crista óssea alveolar e selar o material de obturação para proteger o selante endodôntico.

1. Examine a radiografia para estabelecer o selante endodôntico apical adequado e a altura da crista óssea alveolar.

2. Estabeleça as expectativas do paciente. Explique quaisquer limitações estéticas antes de prosseguir.

3. Remova todo o material de preenchimento da abertura de acesso até o nível determinado a partir da radiografia. Todo o material de restauração, material de preenchimento temporário e/ou endodôntico dever ser removido para permitir que o agente de clareamento entre em contato com a estrutura interna do dente, para obter ótimos resultados. (Fig. 1)

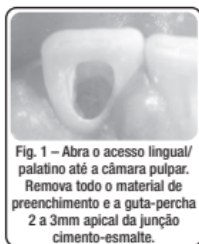


Fig. 1 – Abra o acesso lingual/palatino até a câmara pulpar. Remova todo o material de preenchimento e a guta-percha 2 a 3mm apical da junção cimento-esmalte.

4. Misture ionômero de vidro convencional ou resinoso, seguindo as orientações do fabricante.

NOTA: Aplique uma cama de 1 a 2mm para assegurar o selamento.

5. Encaixe uma ponta Black Mini na seringa e aplique Opalescence Endo na câmara pulpar, evitando os tecidos moles. Coloque uma pequena bola de algodão de 1 a 1,5mm para acomodar a restauração provisória. Não coloque Opalescence Endo em tecidos orais. Se o contato ocorrer, enxágue imediatamente com água abundante. (Fig. 2)

6. Coloque um material de restauração provisória que não contenha eugenol para selar a abertura de acesso. Verifique a oclusão em movimento protusivos e laterais. O contato oclusal prematuro poderá fraturar a restauração provisória, resultando em fuga e perda do material de clareamento. (Fig. 3)

7. Repita o procedimento a cada período de 3 a 5 dias, até obter a alteração de cor pretendida.

NOTA: Aguarde de 8 a 10 dias antes de proceder a restauração do dente. Isso irá permitir que o tom do dente estabilize.

8. Remova o material de restauração provisória e o material de clareamento até o nível do material selante de ionômero de vidro. Enxágue e limpe a abertura do acesso. Restaure com procedimentos dentários adesivos.

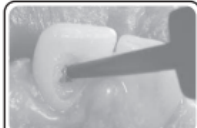


Fig. 2 – Aplique Opalescence Endo na câmara pulpar evitando os tecidos moles. Coloque uma pequena bola de algodão no gel. Deixe espaço suficiente para restauração provisória.

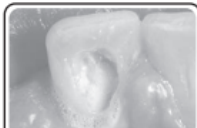


Fig. 3 – Aplique material temporário para selar a abertura do acesso. Repita o procedimento de clareamento a cada período de 3 a 5 dias, até obter a alteração de cor pretendida.

Precauções e advertências:

1. Um sobreclareamento é recomendado, já que poderá ocorrer uma pequena regressão de cor.
2. Entenda as expectativas de cada paciente antes de iniciar o tratamento.
3. O material não se destina a ser injetado.
4. Quando for armazenado pelo dentista, o material deverá ser refrigerado, se não em uso, para que se mantenha a vida útil.
5. Descarte as seringas vazias de forma adequada.
6. Mantenha fora do alcance de crianças.
7. Se o paciente tiver alergia conhecida ou sensibilidade química a peróxidos, calbopol, glicerina, etc. não utilize Opalescence Endo.

- Mantenha Opalescence Endo afastado de tecidos moles.
- Informe aos pacientes que é necessário ter cuidado e que não se deve engolir o gel. O produto contém peróxido; engolir grandes quantidades pode ser perigoso.

Contraindicações:

- Pacientes com pulpite
- Pacientes com sensibilidade ao peróxido de hidrogênio.
- Como este é um produto oxidativo e que só é indicado para contato com a superfície dentária e não tecidos moles, o produto é contraindicado em pacientes com pulpite (alteração inflamatória do tecido conjuntivo pulpar).

Efeitos adversos: Como qualquer outro produto clareador à base de peróxidos, sempre há a possibilidade do paciente sentir sensibilidade. Caso o paciente tiver alguma alergia conhecida ou sensibilidade química a qualquer componente do produto, este não deverá ser utilizado.

Condições de armazenamento, transporte e/ou manipulação:

- Conservar a temperatura de refrigeração, entre 2° e 8°C, quando não estiver em uso.
- Pode ser transportado também a temperatura ambiente.

Condições para descarte:

- Caso a embalagem esteja violada não utilizar o produto. Descarte e utilize outro que esteja com embalagem íntegra.
- Após a sua utilização, o produto deverá ser descartado em locais próprios para descarte de materiais odontológicos.

Requisitos Essenciais de Segurança e Eficácia de Produtos de Saúde:

Opalescence Endo quando utilizado para o fim a que foi projetado, e quando manuseado pelo dentista seguindo as instruções de uso, não apresenta riscos ao paciente nem ao dentista.

NOTA: Para obter a fichas de segurança do produto e informações adicionais sobre a utilização de Opalescence Endo, visite www.ultradent.com.br.

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO.

PONTAS APLICADORAS DE USO ÚNICO.



ANVISA nº: 80279910019

Responsável técnico: Claudia Cavani Kurozawa
CRQ / SP nº: 04261572

 **Fabricado por:**
Ultradent Products Inc.
505 West 10200 South
South Jordan, UT 84095 USA
Ultradent do Brasil Produtos
Odontológicos Ltda.
CNPJ: 06.295.846/0001-82
Alameda Ezequiel Mantoanelli, 2121
Itaici – Indaiatuba – SP
CEP: 13340350
0800 773 5100

Importado e distribuído por:
Ultradent do Brasil Produtos
Odontológicos Ltda.
www.ultradent.com.br

51568.7 091221