

BR **Descrição:** Opalustre® é uma pasta semifluida de abrasão química e mecânica, que contém partículas de ácido clorídrico a 6,6% e carboneto de silício numa pasta hidrossolúvel.

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, as taças de polimento OpalCups e as pontas aplicadoras White Mac.

Seringa contendo 1,2 mL.



Indicação de uso: Opalustre é usado para a correção de manchas superficiais (<0,2 mm de profundidade) brancas, castanhas ou multicores nos defeitos do esmalte, incluindo descoloração por fluorose, que não responderam a produtos de clareamento de aplicação caseira.

NOTA: Opalustre destina-se EXCLUSIVAMENTE à utilização profissional.

Instruções de Uso:

1. Determinar e registrar a cor inicial. Utilizar fotografias quando indicado.
 2. Para a redução do esmalte, avaliar a espessura vestibulo-lingual dos dentes a serem tratados.
- NOTA:** Na utilização deste produto, o isolamento absoluto metucioso é extremamente importante, devido ao ácido clorídrico. O paciente e o profissional devem usar proteção ocular.
3. Isolar os dentes a serem tratados e um dente posterior de cada lado com dique de borracha e grampo.
 4. Para proteção adicional, aplicar uma gota de selante de dique de borracha ou barreira de resina fotopolimerizada na margem gengival, sob o dique.
 5. Aplicar o dique na estrutura e invaginar o dique de borracha no sulco gengival.
- NOTA:** Para uma hipomineralização superior a 0,1 a 0,3 mm, utilizar uma broca de diamante cônica de grânulo fino, refrigerada a água, passando-a ligeiramente sobre a área manchada durante 5 a 10 segundos antes da aplicação de Opalustre.

6. Retirar a tampa luer lock da seringa Opalustre e acoplar a ponta aplicadora White Mac.
7. Verificar o fluxo antes da aplicação intraoral.
8. Aplicar uma camada com aproximadamente 1 mm de espessura sobre a área descolorada.
9. Utilizando uma taça de polimento a uma velocidade lenta (aproximadamente 500 rpm), aplicar uma pressão média a forte durante 60 segundos de cada vez.
10. Primeiramente, aspirar a pasta do dente, enxaguar, avaliar e repetir se necessário.
11. Após o enxágue final, retirar o dique de borracha e o isolamento dos dentes. Enxaguar abundantemente.
12. Aplicar um gel de flúor de aplicação em consultório no esmalte durante 4 minutos.
13. Avaliar e registrar a cor final.

NOTA: Os produtos de clareamento caseiro podem ser utilizados durante a pré e a pós-intervenção para homogeneizar e clarear ainda mais os dentes. Aguardar 24 horas após o tratamento antes da utilização de produtos de clareamento caseiro. Para a sensibilidade pós-intervenção recomenda-se a utilização de produtos à base de flúor ou nitrato de potássio. As áreas de hipomineralização profunda e algumas manchas poderão não responder ao tratamento e poderão exigir restaurações estéticas adesivas. Aguardar um mínimo de duas semanas após todo o clareamento antes da aplicação de restaurações estéticas, para assegurar estabilidade adesiva e de cor.

Advertências e precauções:

1. Evitar os tecidos moles. Se o produto entrar em contato com qualquer tecido mole, enxaguar imediatamente a área com água abundante.
2. O paciente, o profissional e o assistente devem usar óculos de proteção durante a utilização deste produto.
3. Ler atentamente e compreender as fichas de segurança e todas as instruções antes da utilização.
4. Verificar o fluxo de todas as seringas antes da aplicação intraoral. Em caso de resistência, substituir a ponta e verificar novamente. Utilizar apenas as pontas recomendadas.
5. Manter fora do alcance das crianças.
6. Os pacientes com alergias ou sensibilidade conhecidas a ingredientes listados na ficha de segurança não devem ser tratados com este produto. Se forem percebidas reações alérgicas, consultar um médico.
7. O material não se destina a ser injetado.
8. Manter o produto distante de calor e/ou luz solar diretos.

9. Entre utilizações, recolocar a tampa, desinfetar e limpar a seringa com um desinfetante de nível intermediário.

Condições de armazenamento, transporte e/ou manipulação: Mantenha sempre longe do calor e/ou luz solar. Armazene o produto a temperatura ambiente (18 a 29°C).

Condições para descarte:

- Caso a embalagem esteja violada não utilizar o produto. Descartar e utilizar 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: Opalustre 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 as fichas de segurança e informações adicionais sobre a utilização de Opalustre e de outros produtos relacionados, visite: www.ultradent.com.br.

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.

PONTAS APLICADORAS DE USO ÚNICO.

A ULTRADENT RECOMENDA A ESTERILIZAÇÃO DAS PONTAS ANTES DO USO, PORÉM O REPROCESSAMENTO APÓS O USO É PROIBIDO.



VALIDADE

REF

NÚMERO DO CATÁLOGO

LOT

NÚMERO DO LOTE



PROIBIDO
REPROCESSAR



SOMENTE PARA
USO PROFISSIONAL



CUIDADO, CONSULTAR OS
DOCUMENTOS ACOMPANHANTES



MANTER FORA DO
ALCANCE DAS CRIANÇAS



TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO
ACONSELHADA (18°C A 29°C)



RISCO À SAÚDE



CORROSIVO



RISCOS GRAVES
A SAÚDE



USAR ÓCULOS
DE PROTEÇÃO

ANVISA nº: 80279910008

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

51570.4 270820