



Opalescence Go™ Menta

Nome Técnico do produto / Nombre Técnico del producto:
Agente Clareador Dental (2101392) / Agente Blanqueador Dental (2101392)

ANVISA nº: 80279910061

Responsável Técnico / Responsable Técnico: Claudia Cavani Kurozawa
CRQ/SP nº: 04261572



VALIDADE
FECHA DE
VENCIMENTO

LOT

NÚMERO DO LOTE
NÚMERO DEL LOTE

REF

NÚMERO DO CATÁLOGO
NÚMERO DEL CATÁLOGO



CONSULTAR AS INSTRUÇÕES
PARA UTILIZAÇÃO
VER INSTRUCCIONES
PARA EL USO



USO PROFSSIONAL
USO PROFESIONAL



PROIBIDO
REPROCESSAR
PROHIBIDO
REPROCESAR



TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO
RECOMENDADA
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO
RECOMENDADA



MANTER FORA DO
ALCANÇE DAS CRIANÇAS
MANTENER FUERA DEL
ALCANÇE DE LOS NIÑOS

Opalescence

● ● ● go™

Ⓟ Sistema de Clareamento Dental

Ⓜ Sistema de Blanqueamiento Dental

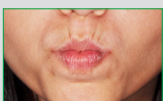
0800.773.5100 | ULTRADENT.COM.BR

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.

Fabricado e distribuído por / Fabricado y distribuido por:
Ultradent do Brasil Produtos Odontológicos Ltda. – CNPJ: 06.295.846/0001-82
Alameda Ezequiel Mantoanelli, 2121 - Itaipu, Indaiatuba – SP, CEP: 13340350

MP00102.5 170821

VENDA SOB PRESCRIÇÃO



PT INSTRUÇÕES DE USO

1. O produto deve ser mantido em temperatura de 2-27°C. Se refrigerado, antes da utilização deixe o produto atingir a temperatura ambiente. Isto fará a moldeira aderir melhor aos dentes. Retire da embalagem.

'U' • Moldeira superior

'L' • Moldeira inferior

2. Centralize a moldeira na arcada.

3. Sguae ligeiramente a moldeira para baixo.

NÃO MORDA OU PRESSIONE A MOLDEIRA.

O contato entre o gel e a gengiva causa irritação e sensibilidade.

4. Remova a moldeira externa (verde).

5. Com um leve movimento de sucção (como um beijo), adapte a moldeira na arcada.

6. Utilize Opalescence Go 10% por 30-60 minutos e Opalescence Go 15% por 15-20 minutos por dia.

Ao termino, remova as moldeiras e escove os dentes.

ES INSTRUCCIONES DE USO

1. El producto debe ser mantenido a una temperatura de 2-27°C. Si es refrigerado, antes de la utilización deje el producto alcanzar la temperatura ambiente. Esto hará que la cubeta se adhiera mejor a los dientes. Retírelo del empaque.

'U' • Cubeta de blanqueamiento superior

'L' • Cubeta de blanqueamiento inferior

2. Centre la cubeta en la arcada dental.

3. Succione ligeramente la cubeta para abajo.

¡NO MUERDA NI PRESIONE LA CUBETA!

El contacto entre el gel y la encía causa irritación y sensibilidad.

4. Retire la cubeta externa (verde).

5. Con un leve movimiento de succión (como un beso), fije la cubeta a la arcada dental.

6. Utilice Opalescence Go 10% por 30-60 minutos y Opalescence Go 15% por 15-20 minutos por día.

Al terminar, retire las cubetas y lávese los dientes.

10% | 30-60min.

15% | 15-20min.

PT PRECAUÇÕES

1. Consulte seu dentista para qualquer dúvida sobre o uso adequado deste produto, incluindo o tempo do tratamento.

2. Alguns pacientes relataram desconforto temporário das gengivas, lábios, garganta ou língua. Se qualquer um destes sintomas persistirem mais do que 2 dias ou se piorarem progressivamente, entre em contato com seu dentista. Estes efeitos secundários desaparecem normalmente dentro de 1 a 3 dias após a interrupção do tratamento.

3. Uma pequena porcentagem de pacientes relata sensibilidade nos dentes com o clareamento. Se isto acontecer, interrompa o tratamento e entre em contato com seu dentista.

4. Mulheres grávidas ou amamentando, ou pacientes com problemas sérios de saúde, não devem utilizar o produto. Consulte seu médico antes de iniciar o tratamento.

5. A saúde gengival e geral devem encontrar-se em bom estado antes de iniciar o tratamento.

6. Se o paciente tiver uma alergia conhecida ou sensibilidade química a peróxidos, carbopol, glicerina, etc., o Opalescence Go NÃO deve ser utilizado. O sabor de menta pode ser irritante para alguns pacientes. Se o paciente tiver uma sensibilidade conhecida a menta, utilize Opalescence PF regular.

7. Não use alvejante doméstico para clarear os dentes.

8. Não fume, beba ou alimente-se durante o a utilização da moldeira de clareamento.

9. Os dentes são naturalmente mais escuros ao longo da linha da gengiva. Estas áreas poderão demorar mais tempo para clarear do que o resto da superfície do dente e normalmente permanecem ligeiramente mais escuras.

10. Manchas brancas no esmalte ou que aparecem durante o clareamento poderão harmonizar-se durante a continuação do processo de clareamento.

11. Coroa, pontes, dentaduras parciais, facetas e restaurações de resina composta não clareiam.

12. Ao longo do tempo, o café, tabaco e outros produtos podem voltar a manchar os seus dentes. Se isto acontecer é possível repetir o tratamento.

13. Amalgamas antigos ou amalgamas de prata podem deixar uma cor roxa escura na moldeira de clareamento; isto é normal.

14. Comidas e bebidas com elevado teor de ácido cítrico podem provocar sensibilidade nos dentes se consumidos logo após o clareamento.

15. Manter fora do calor/luz solar. Não congelar. Não utilize o produto fora do prazo de validade.

16. Não engula o gel ou a água do enxaguamento. Evite o contato direto da superfície ativa do produto de clareamento com as gengivas e/ou o fluxo salivar. O produto contém peróxido e flúor; engolir grandes quantidades pode ser prejudicial.

17. Evitar o contato com os olhos.

18. Mantenha o produto fora do alcance de crianças

19. Não reutilize para evitar contaminação cruzada.

ES PRECAUCIONES

1. Consulte a su odontólogo para cualquier duda sobre el uso adecuado de este producto, incluyendo el tiempo del tratamiento.

2. Algunos pacientes experimentan incomodidad temporal en las encías, labios, garganta o lengua. Si cualquiera de estos síntomas persiste más de 2 días o si empeoran progresivamente, contacte a su odontólogo. Normalmente, estos efectos secundarios desaparecen entre 1 y 3 días después de la interrupción del tratamiento.

3. Un pequeño porcentaje de pacientes experimenta sensibilidad en los dientes con el blanqueamiento. Si esto ocurre, interrumpa el tratamiento y contacte a su odontólogo.

4. Mujeres embarazadas o lactando, o pacientes con problemas graves de salud, no deben utilizar el producto. Consulte a su médico antes de iniciar el tratamiento.

5. La salud de la encía y la salud general deben encontrarse en buen estado antes de iniciar el tratamiento.

6. Si el paciente tiene una alergia conocida o sensibilidad química a peróxidos, carbopol, glicerina, etc., Opalescence Go NO debe ser utilizado. El sabor a menta puede ser irritante para algunos pacientes. Si el paciente tiene una sensibilidad conocida a la menta, utilice Opalescence PF Regular.

7. No utilice blanqueador de uso doméstico para blanquear.

8. No fume, ni beba o ingiera alimentos durante la utilización de las cubetas de blanqueamiento.

9. Los dientes son naturalmente más oscuros a lo largo de la línea de la encía. Estas áreas podrán demorar más tiempo para blanquearse que el resto de la superficie del diente y normalmente permanecen ligeramente más oscuras.

10. Manchas blancas en el esmalte o que aparecen durante el blanqueamiento podrán armonizarse durante la continuación del proceso de blanqueamiento.

11. Coronas, puentes, dentaduras parciales, carillas y restauraciones de resina composta no se blanquean.

12. A lo largo del tiempo, el café, el tabaco y otros productos pueden volver a manchar sus dientes. Si esto ocurre, es posible repetir el tratamiento.

13. Amalgamas antiguas o amalgamas de plata pueden dejar un color morado oscuro en la cubeta blanqueadora; esto es normal.

14. Comidas y bebidas con elevado contenido de ácido cítrico pueden provocar sensibilidad en los dientes si son consumidos después del blanqueamiento.

15. Mantener fuera del calor/luz solar. No congelar. No utilice el producto más allá de la fecha de vencimiento.

16. No ingiera el gel ni el agua del enjuague. Evite el contacto directo de la superficie activa del producto de blanqueamiento con las encías y/o el flujo salivar. El producto contiene peróxido y flúor; ingerir grandes cantidades puede ser perjudicial.

17. Evitar el contacto con los ojos.

18. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños

19. No lo reutilice para evitar la contaminación cruzada.