

P O L A



Sistema de restauração da cor dentária em consultório Pola



Compósito



Equipamento



SDI

P
O
L
A

Fale com o seu paciente sobre um programa de branqueamento adequado para ele.



Para aplicar em casa

Pola Day

6% de peróxido de hidrogénio	1 ou 2 aplicações de 30 minutos ou 1 aplicação de 45 minutos por dia
------------------------------	---

Pola Night

Nota: 1% peróxido de hidrogénio equivale a 3% peróxido de carbamida

10% de peróxido de carbamida	1 a 2 horas ou toda a noite
16% de peróxido de carbamida	De 90 minutos por dia até a noite toda



Pola for Aligners

Peróxido de carbamida a 10%	1 × 2 horas/dia até durante a noite
-----------------------------	-------------------------------------



Pola Light

6% de peróxido de hidrogénio	2 × 10 minutos de tratamento ou 2 × 15 minutos de tratamento por dia.
------------------------------	--



Em viagem

Pola Luminare

6% de peróxido de hidrogénio	2 aplicações de 30 minutos por dia
------------------------------	------------------------------------

A close-up portrait of a woman with long, wavy blonde hair and light blue eyes. She is wearing a dark blue, long-sleeved dress with a fine, sparkling texture. Her jewelry includes large, ornate diamond earrings and a matching diamond bracelet on her left wrist. She is resting her chin on her left hand, looking directly at the camera with a slight smile. The background is a solid, dark blue.

Para aplicar

A woman with long brown hair, wearing a dark blue blazer, is looking slightly upwards and to the right. The blazer has a single button visible. The background is dark and out of focus.

em casa

Pola Day

Pola Night





Libertação de fluoreto

Pola Day e Pola Night contêm fluoreto, que ajuda a fortalecer os dentes para protegê-los contra a sensibilidade.

Seguro e cómodo

A fórmula exclusiva com elevado teor de água de Pola Day e Pola Night tem um pH neutro para proteger as gengivas e os dentes durante o tratamento.

Branqueamento eficaz

O efeito de branqueamento desejado pode ser atingido em apenas 15 minutos ou pode ser convenientemente aplicado durante a noite enquanto dorme. Existem várias intensidades diferentes de Pola Day e Pola Night que os pacientes podem utilizar em casa.

Tecnologia de dessensibilização Pola (PDT)

Pola Day e Pola Night contêm a tecnologia PDT para ajudar a prevenir sensibilidade após o tratamento.

Qual a diferença entre poladay e polanight?

Pola Day consiste numa gama de géis caseiros à base de peróxido de hidrogénio, especificamente concebidos para atingir resultados de branqueamento em pacientes com tempo limitado.

Pola Night consiste numa gama de géis caseiros à base de peróxido de carbamida que proporcionam resultados de branqueamento ideais para pacientes que têm dentes mais sensíveis. Ambas as gamas estão disponíveis em várias intensidades diferentes, com concentrações mais baixas destinadas a dentes mais sensíveis.

Pola For Aligners

Alinhar e clarear em simultâneo

Apresentamos o gel de clareamento da Pola, devidamente formulado para ser utilizado com alinhadores ortodônticos.

O Pola For Aligners pode ser facilmente utilizado como kit doméstico, garantindo uma boa experiência ao paciente ao proporcionar sorrisos mais brancos e brilhantes, sem a necessidade de um tempo de utilização adicional.

O Pola For Aligners combina os mesmos benefícios da fórmula premiada de clareamento da Pola

- O máximo conforto para o paciente num kit de clareamento
- Contém nitrato de potássio e fluoreto para reduzir a sensibilidade devido à utilização de longo prazo
- O gel de alta viscosidade garante a fácil e correta colocação no alinhador, assegurando assim a sua permanência

Disponível num prático kit de 4 seringas - para utilizar em casa, durante o dia ou durante a noite

- O sistema Pola For Aligners está disponível em embalagens de Pola Night com peróxido de carbamida a 10%, que foi cuidadosamente selecionado como o agente de clareamento ideal e adaptável a qualquer sistema de alinhadores. Permite aos pacientes decidir o tempo de utilização, entre refeições ou apenas durante algumas horas por dia ou mesmo durante a noite
- A investigação clínica identificou o peróxido de carbamida a 10% como o padrão de excelência no clareamento dentário, fornecendo resultados de clareamento ideais, mantendo, simultaneamente, a segurança e o conforto máximos do paciente*



SEGURO PARA USO NOTURNO



FÁCIL DE USAR



LIBERTAFLUORETO



UTILIZADO E RECOMENDADO POR PROFISSIONAIS



Pola Light

Um novo e avançado sistema de branqueamento dentário com tecnologia de luz led

Disfrute de um sorriso mais branco e confiante em 5 dias.

Pola Light é um sistema avançado de branqueamento dentário que combina a premiada fórmula dos branqueamentos Pola com a tecnologia LED, para um tratamento rápido.

- O sistema Pola Light pode ser usado com o gel Pola Day.
- Ação rápida, proporcionando dentes mais brancos em apenas 5 dias.
- Desenvolvido para remover de maneira segura as manchas mais antigas.
- Luz LED recarregável para branqueamentos futuros.
- Remineralização para fortalecer os dentes.
- Hidratação extra para minimizar a sensibilidade.



Escaneie o código QR para obter instruções passo a passo.



APENAS 20 MINUTOS POR DIA

2 x 10 ou 2 x 15 minutos de tratamento por dia.



FÁCIL DE USAR

Portátil, recarregável e fácil de usar, com moldeira sem fios. A moldeira Pola Led tem uma arcada dupla e de tamanho universal.



DENTES MAIS BRANCOS EM CINCO DIAS

Tratamento de 5 dias.

Não é necessário sentar na cadeira do dentista ou fazer goteiras, o que economiza tempo para o paciente e dentista.



USADO E RECOMENDADO POR PROFISSIONAIS

Pola é um sistema de branqueamento dentário de confiança e recomendado por dentistas para obter um sorriso mais branco, de maneira segura e rápida.

O gel de alta viscosidade e pH neutro garantem que o paciente tenha um maior conforto com um kit caseiro.

A composição única de dessensibilizantes, condicionadores e alto teor de água para reduzir a sensibilidade.



Pola Luminare



Reforce o brilho de seus dentes com Pola Luminare! Com 6% de peróxido de hidrogênio, o Pola Luminare é a solução clareadora mais prática para aplicação, com pincel, sem a necessidade de moldeiras. Ele foi desenvolvido para caber facilmente no bolso ou na bolsa do paciente, para ser utilizado sempre que conveniente! Esta é uma excelente forma de retoque para manutenção de um sorriso já branqueado.



POLA LIGHT
ADVANCED TOOTH WHITENING SYSTEM

POLA LIGHT
ADVANCED TOOTH WHITENING SYSTEM



POLA RAPID

SDI

P
O
L
A

LA RAPID
TOOTH WHITENING SYSTEM

SDI

P
O
L
A

POLA DAY
ADVANCED TOOTH
WHITENING SYSTEM

SDI





CASOS CLÍNICOS



Dr Vijay Vadher
UK

Pola Night 16%



Dr Linda Greenwall
UK

Pola Night 10% CP for Aligners



Dr. David Carralero Plaza
Spain

Pola Day 6%



**Dr. Mohamed
Abdulmonem Abdulsalam**
Egypt

Pola Light 6%



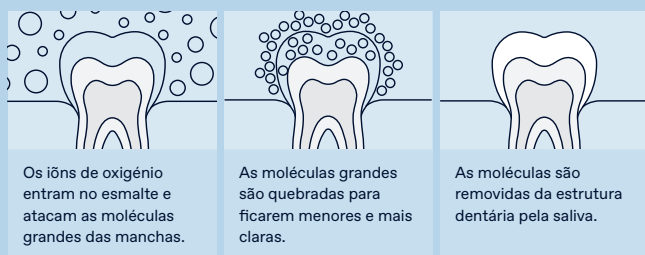
F A Q

O que provoca a descoloração dos dentes?

Os dentes de cada pessoa são únicos, portanto descoloram e mancham de maneiras diferentes. A descoloração ou mancha dos dentes normalmente é causada por café, chá preto, chá de ervas, vinho tinto, alimentos condimentados, como caril, e tabagismo.

Como funciona o branqueamento dos dentes?

Quando um branqueamento é aplicado no dente, decompõe-se em água e iões de oxigénio. Os iões de oxigénio penetram no esmalte e atacam as moléculas grandes da mancha para as quebrar, transformando-as em moléculas mais pequenas e incolores. Depois, estas moléculas pequenas e incolores são removidas naturalmente pela saliva. A intensidade do branqueamento está relacionada com a quantidade de iões disponíveis e com o tempo que ficam em contacto com o dente.



Quanto tempo demora para branquear os dentes de um paciente?

Com o branqueamento no consultório os resultados são obtidos em apenas 30 minutos. Com um sistema de branqueamento caseiro, pode levar de 5 a 14 dias.

Quanto tempo dura o branqueamento?

O branqueamento deve ser repetido a cada 6 a 12 meses, tanto no tratamento no consultório como em casa. Sem retoques, os dentes dos pacientes começarão a manchar pelos mesmos agentes que os fizeram descolorar inicialmente.

E se o paciente tiver restaurações ou facetas, irão mudar de cor?

O branqueamento removerá quaisquer manchas existentes nas restaurações, mas não afetará a tonalidade original.

Há algum efeito secundário?

Para a maioria dos pacientes que seguirem as instruções de utilização dos produtos Pola, não deverão existir efeitos secundários. No entanto, alguns pacientes poderão sentir uma sensibilidade temporária (branda ou aguda, sensível ao calor ou ao frio). Esta sensibilidade irá diminuir algumas horas após o tratamento e não deixará problemas residuais. Para diminuir a sensibilidade, os branqueamentos podem ser usados com menos frequência, ou durante períodos mais curtos, ou pode utilizar-se um produto específico para aliviar a dor. O paciente deve evitar bebidas gaseificadas e frutas e bebidas cítricas para prevenir a sensibilidade.

É seguro branquear os dentes durante a gravidez?

A utilização de produtos para branqueamento durante a gravidez não é recomendada.

Pola em case

Nota: cada embalagem inclui acessórios. CP: peróxido de carbamida
HP: peróxido de hidrogénio

POLA DAY

Pola Day 4 × 1.3g Mini Kits de seringas (6% HP)	7700357
Pola Day 10 × 1.3g Kits de seringas (6% HP)	7700359
Pola Day 50 × 1.3g Kit de unidoses (6% HP)	7700361
Pola Day 50 × 3g Kit de unidoses (6% HP)	7700079

POLA FOR ALIGNERS

Pola For Aligners (10% CP) 4 × 3g seringas	7700556
---	---------

POLA LIGHT

Pola Light (6% HP) 4 × 3g Pola Day seringas	7700985
--	---------

POLA LIGHT DISPLAY STAND

1 x Stand	7700979
-----------	---------

POLA NIGHT

Pola Night 4 × 1.3g Mini Kits de seringas (10% CP) (16% CP)	7700369 7700375
Pola Night 10 × 1.3g Kits de seringas (10% CP) (16% CP)	7700371 7700377
Pola Night 50 × 1.3g Kit de unidoses (10% CP) (16% CP)	7700373 7700379
Pola Night 50 × 3g Kit de unidoses (16% CP)	7700085

BOLSAS COSMÉTICAS PARA O POLA

10 unidades da bolsa	7700999
----------------------	---------

PLACAS PARA MOLDEIRAS

20 unidades	7750005
-------------	---------

CAIXAS PARA MOLDEIRAS

5 x caixas	7750008
------------	---------

SPACER RESIN 2 SERINGAS

2 seringas de 1g	7700012
------------------	---------

Pola conforme a sua conveniência

POLA LUMINATE

1 X 5.5mL tubo de Pola Luminate	7700092
---------------------------------	---------

Materiais de divulgação

Material de marketing para promover os branqueamentos na sua clínica



Poster Pola Day
Código M110179



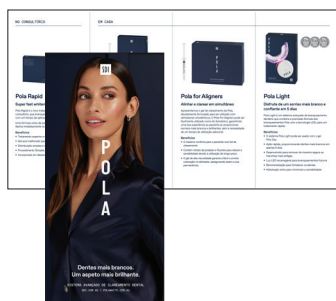
Poster Pola Night
Código M110180



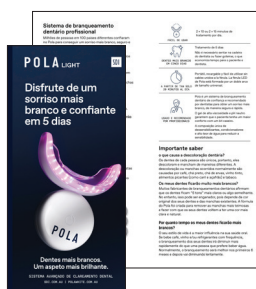
Stand Antes e depois do Pola
Código M110114



Stand Para Folheto Pola
Código M110110



Folheto Pola Para Paciente
Código M110113



Folheto Pola Light Para Paciente
Código M110117



Saco Pola
Código M100331



Saco Pola
Código M100332



Adesivo Para janela
Código M110112



Mais material de marketing
Está disponível para download mais
material de marketing.
Visite: www.sdi.com.au



Pola video USB sala de espera
Código M100245

DISPOSITIVOS MÉDICOS

SISTEMA DE
RESTAURAÇÃO
DA COR DENTÁRIA
EM CONSULTÓRIO

Pola Office+

Pola Office+ é utilizado para a restauração clinicamente indicada de dentes descoloridos que não podem ser restaurados pelos sistemas de restauração de uso doméstico.

Inclui ponta da escova para aplicação fácil



Pola Office+ é recomendado quando a descoloração dos dentes afeta negativamente a qualidade de vida relacionada com a saúde do paciente.

Pola Office+ oferece uma opção menos invasiva em comparação com as obturações, coroas ou facetas, e deve ser considerado a primeira escolha.

É necessário um tempo mínimo na cadeira

O tempo máximo de tratamento é de 32 minutos (4 × 8 minutos). Isto dependerá do nível e da natureza das manchas em cada paciente individual.

Não é necessária luz.

Pola Office+ pode ser utilizado com2 ou sem luz, pois não precisa de ativação.

²External bleaching therapy with activation by heat, light or laser—A systematic review. Wolfgang Buchalla, Thomas Attin. Dental Materials 23 (2007) 586–596

Contém nitrato de potássio

Não é necessário nenhum dessensibilizante em separado. O Pola Office+ tem propriedades dessensibilizantes dentárias únicas. O nitrato de potássio, principal ingrediente analgésico¹, penetra nas extremidades nervosas, bloqueando a transmissão de impulsos nervosos sensíveis.

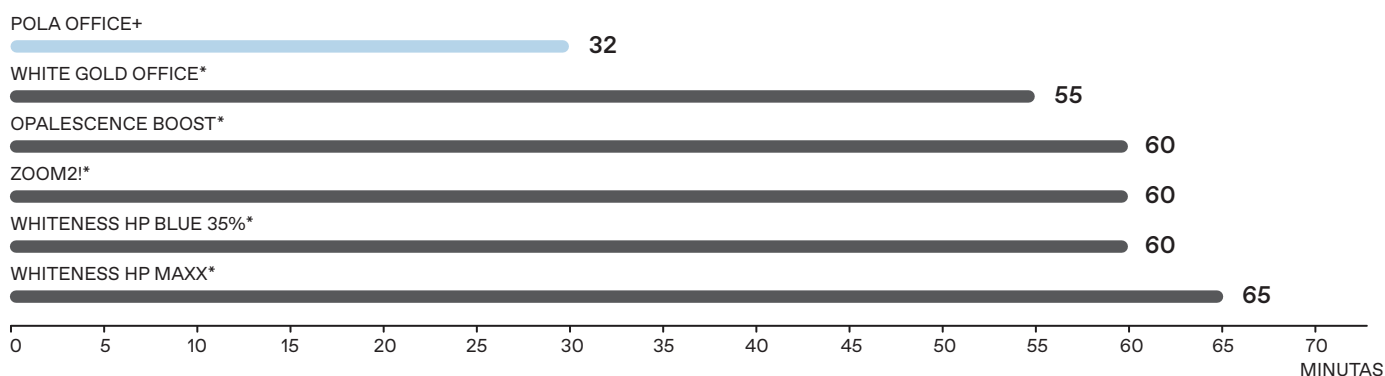
Distribuição simples

Não é necessário misturar. O sistema de seringa de cilindro duplo mistura-se enquanto o gel é aplicado diretamente no dente. Isto garante uma mistura consistente de gel recém-ativado. O gel recém-ativado maximiza o efeito de restauração. A ponta fina do aplicador permite uma aplicação fácil, especialmente em espaços apertados.

Apenas uma camada fina

Tudo o que é necessário é uma fina camada de gel. Utilize a ponta para espalhar o gel, garantindo que todas as superfícies dos dentes são cobertas.

TEMPO ESTIMADO DE TRATAMENTO[‡]



¹Wang et Al. Journal of Dentistry, Volume 43, Issue 8, August 2015, Pages 913-923

[‡] Dados de teste publicados e da SDI.

* Não são as marcas comerciais registradas da SDI.

ESTUDOS DE CASOS CLÍNICOS UTILIZANDO POLA OFFICE+ EM DENTES MANCHADOS POR TETRACICLINA.



José Amengual Lorenzo
Professor Associado:
Universidade de Valência,
Espanha



Marta Peydro Herrero
Ex-Professor Associado:
Universidade de Valência,
Espanha



Ana Roig Vanaclocha
Professor Associado:
Universidade de Valência,
Espanha



Rubén Agustín Panadero
Professor Associado:
Universidade de Valência,
Espanha



Sistema de restauração da cor dentária Pola

POLA OFFICE+

Kit com 1 seringa Pola Office+ a 37,5% 1 seringa de 2,8 ml de Pola Office+	7700464
Kit com 3 seringas Pola Office+ a 37,5% 3 seringas de 2,8 ml de Pola Office+	7700461

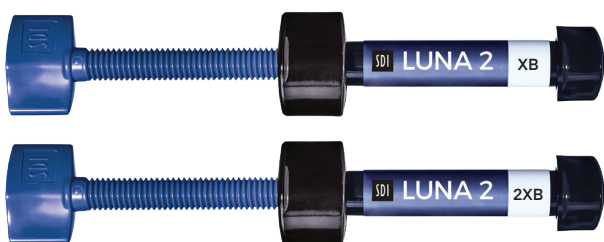
SUPORTE PARA BRANQUEAMENTO POLA

1 x suporte 1 x suporte para SDI Radii Plus 1 x suporte para SDI Radii Xpert Acessórios	7700989
--	---------

Compósito universal Luna 2



O Luna 2 é a próxima geração do compósito universal Luna. O Luna 2 tem uma mistura melhorada de restaurações que foram estudadas e desenvolvidas na SDI, para proporcionar um melhor manuseamento, radiopacidade muito elevada e propriedades mecânicas fiáveis. O Luna 2 não contém BPA, sendo ideal para pacientes que se preocupam com a saúde.



TONALIDADES BRANQUEADORAS

LUNA 2 SERINGAS DE RECARGA 4 G

Tonalidade: XB (equivalente a OM2 Vita®)	8452021
Tonalidade: 2XB (equivalente a OM1 Vita®)	8452022

RECARGAS LUNA 2 COMPLET (0,25 gr. x 20 recargas; 5 gr. no total)

Tonalidade: XB (equivalente a OM2 Vita®)	8452071
Tonalidade: 2XB (equivalente a OM1 Vita®)	8452072

Radii Xpert Multiondas

- Ponta multiondas de largo espectro
- Feixe otimamente colimado
- Tecnologia inteligente para facilidade de utilização
- Punho ergonomicamente bem equilibrado
- Intensidade de luz consistente



LUZ LED DE POLIMERIZAÇÃO RADII XPERT

Luz LED de polimerização Radii Xpert	5600312
- 1 x acessório LED multiondas	
- 1 x peça manual Radii Xpert	
- 1 x carregador	
- 1 x pacote de fichas multirregionais	
- 5 x protetores de luz pequenos	
- 1 x protetor de luz grande	
- 3 tampas de lente sobressalentes	
- 100 x mangas de barreira	

Pola Suporte para branqueamento

- Design simples
- Ampla gama de movimentos e ajustes
- Versátil
- Equipado com rodas
- Leve, sem fios e compacto



SUPORTE PARA BRANQUEAMENTO POLA

1 x suporte	7700989
1 x suporte para SDI Radii Plus	
1 x suporte para SDI Radii Xpert	
Acessórios	



Ler o código QR para obter instruções passo a passo.

SDI

Tudo que a SDI faz é para o objetivo final do dentista: Criar o sorriso perfeito para seus pacientes. A SDI inova de forma contínua para proporcionar materiais dentários que auxiliam os dentistas e sua equipe a criar o sorriso perfeito. Na SDI, a pesquisa e o desenvolvimento são primordiais.

MADE IN AUSTRALIA

by SDI Limited
3-15 Brunsdon Street,
Bayswater, Victoria 3153
Australia
www.sdi.com.au

AUSTRALIA 1 800 337 003
AUSTRIA 00800 022 55 734
BRAZIL 0800 770 1735
FRANCE 00800 022 55 734
GERMANY 0800 100 5759
ITALY 00800 022 55 734
NEW ZEALAND 0800 808 855
SPAIN 00800 022 55 734
UK 00800 022 55 734
USA & CANADA 1 800 228 5166



INSTAGRAM
[@pola_smile](https://www.instagram.com/pola_smile)



FACEBOOK
[polasmiletoothwhitening](https://www.facebook.com/polasmiletoothwhitening)

Para mais informações acesse:
polawhite.com.au



11-2025

M110204 A