



DESENVOLVIDO PELA SDI

POLA

SISTEMA AVANÇADO DE
CLAREAMENTO DENTAL

CATÁLOGO
SEU
SORRISO





APRESENTE
PARA OS SEUS
PACIENTES
A LINHA DE
CLAREADORES
DA SDI.

CONSULTÓRIO

Pola Office+	37.5% peróxido de hidrogênio	3 aplicações de 8 minutos
Pola Office	35% peróxido de hidrogênio	3 aplicações de 8 minutos



CASEIRO

Pola Day

7.5% peróxido de hidrogênio	1 ou 2 aplicações de 30 minutos ou 1 aplicação de 45 minutos por dia
9.5% peróxido de hidrogênio	2 aplicações de 15 minutos ou 1 aplicação de 30 minutos por dia



Pola Night

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

10% peróxido de carbamida	De 1 a 2 horas por dia
16% peróxido de carbamida	90 minutos por dia
22% peróxido de carbamida	1 aplicação de 45 minutos por dia





POTENCIALIZANDO
SORRISOS

POLA
OFFICE+

POLA
OFFICE



Pola Office+ e Pola Office apresentam uma formulação exclusiva que libera rapidamente os princípios ativos para iniciar o tratamento de CLAREAMENTO dental.

Ao quebrar e liberar os íons de peróxido de maneira rápida e efetiva, o processo de clareamento Pola é ativado e não requer terapia com luz UV para acelerar o processo. Pola Office+ O clareador mais rápido do mundo, clareia os dentes de modo seguro com um pH neutro que garante a proteção dos dentes e gengiva de seu paciente.

Indicações:

Clareamento de dentes vitais e não-vitais.

Menor tempo de cadeira

Uma fórmula exclusiva a base de peróxido de hidrogênio 37,5%, desenvolvida para clarear os dentes em apenas 24 minutos.

Requer a aplicação de uma fina

camada do produto nos dentes que é facilmente removida com água.

Contém dessensibilizante na fórmula

Pola Office+ foi desenvolvido para proteger os nervos e terminações nervosas dentárias através da Tecnologia Dessensibilizante Pola (Pola Desensitising Technology - PDT).

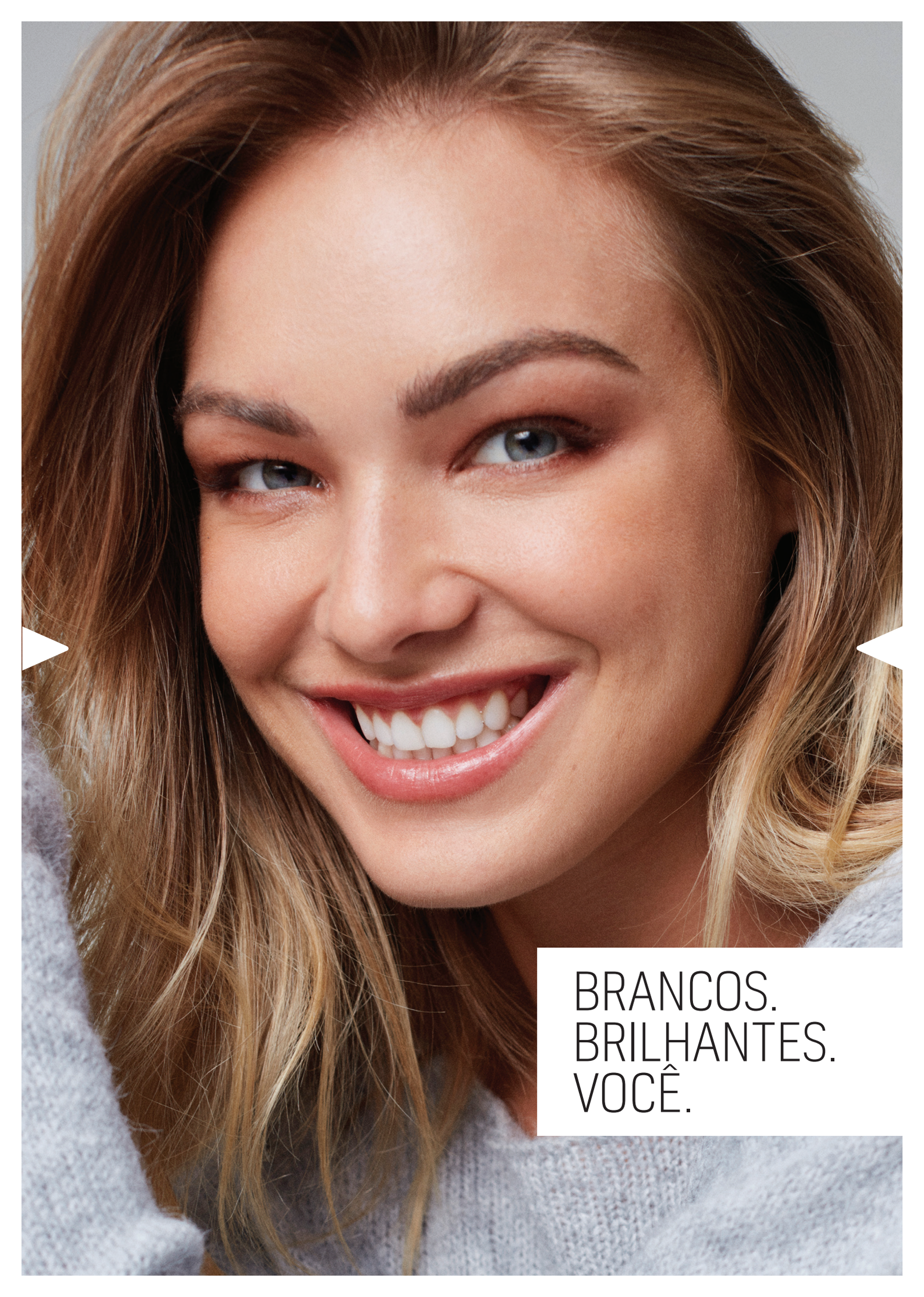
Pola Office+ possui pH neutro e PDT, os quais garantem que o clareamento aja apenas nos dentes, minimizando irritações, queimaduras, sensibilidade, dor ou danos gengivais de longo prazo.



POLA OFFICE+ GUIA PASSO A PASSO PARA CLAREAMENTO EM CONSULTÓRIO

1. Registre a cor do dente antes de iniciar o tratamento utilizando o guia de cor Pola fornecido na embalagem.
2. Limpe os dentes usando SOMENTE pedra pomes e água.
3. Coloque o retrator labial e cubra a superfície do lábio com vaselina.
4. Seque os dentes e aplique a barreira gengival em ambas arcadas, cobrindo uma pequena parte do esmalte cervical e os espaços interproximais.
5. Fotopolimerize a barreira gengival em movimento de vai e vem por 10 a 20 segundos ou utilize a ponteira de arcada total.
6. Encaixe firmemente a ponta misturadora na seringa Polaoffice+, na direção oposta do paciente. Dispense uma pequena quantidade de gel sobre um bloco de mistura, até que um gel uniforme seja dispensado.
7. Utilize o pincel como guia para aplicar diretamente nos dentes que serão clareados uma camada fina de gel. Uma camada fina evitará que o gel não escorra.
NOTA: Recomenda-se não levantar a ponta da seringa ao mudar de dente para dente. Faça um movimento contínuo.
8. Deixe o gel agir por 8 minutos.
9. Aspire o gel com ponta aspiradora. Nota: É normal permanecer uma camada residual de gel na superfície dos dentes.
10. Repetir as etapas 7-9 três vezes (opcionalmente 4 vezes). Após a última aplicação, aspire e remova o gel com água.
11. Registre a cor final.

Note: Polaoffice+ só deve ser manipulado por dentistas. Não deve ser levado para casa pelos pacientes. Visite www.polawhite.com para mais informações



BRANCOS.
BRILHANTES.
VOCÊ.

POLA DAY

POLA NIGHT



CLAREAMENTO DENTAL CASEIRO

Liberação de Flúor

Tanto o Pola Day quanto o Pola Night contém flúor, que ajuda a fortalecer os dentes e protege-os contra sensibilidade.

Seguro e conveniente

A fórmula exclusiva do Pola Day e Pola Night apresenta alto teor de água e pH neutro, protegendo a gengiva e os dentes durante o tratamento.

Clareamento efetivo

O paciente pode utilizar o produto por apenas 15 minutos durante o dia ou se preferir, poderá utilizar durante a noite enquanto dorme. Pola Day e Pola Night apresentam diversas concentrações o que possibilita a escolha do produto mais adequado para cada paciente.

Tecnologia Dessensibilizante Pola (Pola Desensitising Technology - PDT)

Pola Day e Pola Night contém PDT Que auxilia na prevenção da sensibilidade pós tratamento.

Qual a diferença entre Poladay e Polanight?

Pola Day consiste em uma variedade de concentrações baseados em peróxido de hidrogênio para uso caseiro, especialmente desenvolvidos para alcançar resultados de clareamento em pacientes com pouca disponibilidade de tempo.

Pola Night consiste em uma variedade de concentrações baseados em peróxido de carbamida para uso caseiro desenvolvidos para obter ótimos resultados de clareamento em pacientes com dentes mais sensíveis. Ambos estão disponíveis em diversas concentrações, sendo as menores destinadas a dentes mais sensíveis.

PASSO A PASSO PARA USO DO CLAREAMENTO DENTAL CASEIRO

1. Aplique uma pequena quantidade de gel em cada compartimento da MOLDEIRA para cada dente a ser tratado.
2. Encaixe a MOLDEIRA, com o gel, na arcada.
3. Remova o excesso de gel na boca com uma escova macia e seca.
4. Após o tratamento, remova a MOLDEIRA. Enxague a moldeira e boca com água.
5. Aguarde 20min antes de escovar os dentes.



PERGUNTAS FREQUENTES

O que causa a alteração de cor nos dentes?

Cada pessoa possui dentes diferentes uma da outra, portanto os mesmos mancham de maneiras diferentes. O manchamento dos dentes normalmente é causado por: café, chá preto, chá de ervas, vinho tinto, alimentos condimentados, como curry e cigarro.

Como funciona o clareamento Dental?

Quando um produto de clareamento é aplicado no dente, ele se decompõe em água e íons oxigênio. Os íons oxigênio penetram no esmalte e quebram as moléculas longas de pigmentos, resultando em moléculas menores e mais claras. Essas moléculas menores e incolores são removidas naturalmente do dente pela saliva. A intensidade do clareamento está relacionada à quantidade de íons disponíveis e ao tempo que eles ficam em contato com o dente..



Quanto tempo leva para clarear os dentes de um paciente?

Com o clareamento de consultório os resultados podem ser obtidos com apenas uma sessão. No entanto em alguns casos é necessário duas ou três repetições.

Usando o sistema de clareamento caseiro, os resultados aparecem entre 3 e 4 semanas.

Quanto tempo dura um clareamento?

O clareamento dental dura em média 2 anos e pode ser repetido com intervalo mínimo de 1 ano, tanto no tratamento de consultório quanto no caseiro. Sem retoques, os dentes dos seus pacientes começarão a manchar novamente pelos mesmos agentes.

E se o paciente tiver restaurações ou facetas, estes mudarão de cor?

O clareamento removerá quaisquer manchas existentes nas restaurações, mas não alterará a cor original.

Há algum efeito colateral?

Para os pacientes que seguem as instruções de uso, que acompanham os produtos da linha Pola, em sua maioria não terão efeitos colaterais. No entanto, alguns poderão ter sensibilidade temporária (branda ou aguda, sensibilidade ao calor ou ao frio). Que diminuirá algumas horas após a interrupção do tratamento e não deixará nenhuma sequela. Os períodos de uso e a frequência podem ser reduzidos, se necessários, pode-se receitar ao paciente analgésico e, em casos mais severos, anti-inflamatórios. O paciente deve evitar alimentação ácida para prevenir a sensibilidade.

É seguro fazer clareamento dental durante a gravidez?

Não é recomendado usar produtos para clareamento dental durante a gravidez.

CASOS CLÍNICOS



Prof. Alexander Nishida

POLA OFFICE+



Pola Office+ 37.5%

A linha Pola da SDI é uma das linhas de produtos clareadores mais consagradas do mercado. A chegada do Pola Office+ veio coroar essa história de sucesso, apresentando pela primeira vez ao mercado brasileiro, uma seringa de auto mistura que permite não só o proporcionamento adequado, como também, evita o desperdício de material por ter uma ponta aplicadora na própria seringa. Isso permite, uma aplicação mais segura e precisa para aquele que é chamado de o clareador mais rápido do mundo (indicação de 3 aplicações de 8 minutos). Além disso, a presença de nitrato de potássio em sua formulação proporciona uma menor sensibilidade e um maior conforto ao paciente. A linha Pola garante ao dentista, tranquilidade sobre resultados e ao paciente o conforto para concluir o tratamento.



Prof. Leandro Martins

POLA NIGHT



Pola Night 10%

Um dos maiores problemas dos clareamentos dentários é a sensibilidade, por isso, a busca por produtos que tragam uma maior segurança é fundamental. Com uma composição de baixa concentração de peróxido de carbamida, o clareador Pola Night possui alto teor de água, pH neutro, dessensibilizantes e alta viscosidade. Essas características permitiram ao caso, responder a demanda do paciente, que desejava um resultado efetivo, mas com proteção contra sensibilidade e irritação gengival. Portanto, a indicação do Polanight 10% foi por ser um produto conveniente, seguro e efetivo.



Prof. Breno Mont'Alverne

POLA OFFICE



Pola Office

O Pola Office é um agente clareador que alia eficácia, rapidez e segurança. A sua utilização em 2 a 3 aplicações, em uma sessão de apenas 8 minutos cada, promove um efeito clareador de forma eficiente, com a obtenção de resultados estáveis a longo prazo. Além disso, a mistura de pó-líquido proporciona uma mistura, com adequada viscosidade e economia de material para aplicações em um único dente, uma arcada ou ambas. A baixa sensibilidade, ainda, oferece conforto e segurança. O Pola Office de fato, é um agente clareador altamente recomendado aos dentistas e pacientes.



POLA NO CONSULTÓRIO



Pola Office+ Kit para três pacientes

3 seringas de Polaoffice+ de 2,8 ml
3 seringas de barreira gengival de 1g
3 afastadores de bochechas
Acessórios



Pola Office+ Kit para um paciente

1 seringa de Pola Office+ de 2,8 ml
1 seringa de barreira gengival de 1g
Acessório



Pola Office

1 frasco de 3g de pó
1 frasco de Polaoffice de 20ml
3 seringas de barreira gengival de 1g
Acessórios

POLA CASEIRO

Pola Day and Pola Night Refil com 1 seringa de 3g

(7.5% HP)
(9.5% HP)
(10% CP)
(16% CP)
(22% CP)



Pola Day e Pola Night Kit econômico com 4 seringas de 3g

(7.5% HP)
(9.5% HP)
(10% CP)
(16% CP)
(22% CP)



Pola Day e Pola Night Kit econômico com 5 seringas de 3g

(7.5% HP)
(9.5% HP)
(10% CP)
(16% CP)
(22% CP)



Soothe

4 X 1.2ml Seringas Soothe



Observação: cada embalagem inclui acessórios
CP: peróxido de carbamida **HP:** peróxido de hidrogênio

A SDI TEM COMO MISSÃO
DESENVOLVER PRODUTOS QUE
AUXILIEM O DENTISTA A
TRANSFORMAR O SORRISO DE
SEUS PACIENTES.

A SDI INOVA DE FORMA
CONTINUA, DESENVOLVENDO
PRODUTOS DE ALTA QUALIDADE
QUE AUXILIAM NA PRÁTICA
DIÁRIA DA ODONTOLOGIA.



MADE IN AUSTRALIA
SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
www.sdi.com.au

SDI Brasil Indústria e Comércio Ltda

Escritório Central
Av. Paulista, 2300 - Pilotis
Bela Vista, São Paulo - SP
CEP: 01310-300
Brasil DDG 0800 7701 735
T +55 11 3092 7100 F +55 11 3092 7101
brasil@sdi.com.au



[sdibrasil](https://www.instagram.com/sdibrasil)



[facebook.com/
SDIBr](https://facebook.com/SDIBr)



[youtube/
SDI Brasil](https://youtube.com/SDIBrasil)

PARA MAIS INFORMAÇÕES ACESSE:
polawhite.com.au

09-2021

M100048 F



+D036M1000481.