



# Soluções para alta estética

## ACESSÓRIOS

- 03 Cristais Lapidados
- 04 Painless
- 05 Power Block
- 06 Power Plac

## CIMENTOS

- 07 Natures Try-in
- 07 Natures Veneer

## CLAREADORES

- 09 Power Bleaching Home
- 10 Power Bleaching Home Aromas
- 11 Power Bleaching 37% Office

## RESINAS

- 13 Zirconflow
- 15 Zirconfill

# Cristais Lapidados

Pequenos cristais de vidro lapidados para uso em estética dental

## Indicação:

Cristais lapidados indicados como piercing estético de superfície dental.

Compatível com diversos sistemas adesivos do mercado

Disponível em várias cores e tamanhos

**Apresentações:**

- Cristais Lapidados Nº 3 - 10 unidades
- Cristais Lapidados Sortidos - 10 unidades



# Painless

Gel dessensibilizante

1,5%

5%

Painless é um gel dessensibilizante à base de oxalato de potássio para o tratamento da hipersensibilidade dentinária.

Com sua fórmula exclusiva, Painless é o dessensibilizante mais versátil disponível atualmente no mercado, seu protocolo de uso é variado e pode ser utilizado para tratar hipersensibilidade resultante de estímulos térmicos, físicos, osmóticos e químicos.

**Contém exclusiva fórmula com oxalato de potássio,** o agente dessensibilizante mais eficaz do mercado.

**Contém fluoreto de sódio,** auxilia a remineralização do esmalte dental durante o tratamento.

**Proporciona uma maior segurança,** não interfere com a homeostasia da polpa, nem descolore o dente ou a mucosa.

**Disponível nas versões:**  
1,5% - Uso caseiro  
5% - Uso profissional

**Apresentações:**

- Painless 1,5% | Painless 5%
- 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira





# Power Block

Gel hidrossolúvel bloqueador de oxigênio

## Indicação:

Power Block é um gel aromatizado de glicerina, de ação lubrificante e impermeável ao oxigênio, para impedir o contato de resinas compostas e cimentos resinosos com o oxigênio (evitar a inibição da polimerização pelo oxigênio) e lubrificar os fios de afastamento gengival.

# Power Plac

Placas de EVA para clareamento

## Indicação:

Power Plac é indicada para uso em plastificadores a vácuo por profissionais da odontologia, com a finalidade de confecção de moldes odontológicos. Disponíveis nas opções quadrada ou redonda.



**Totalmente solúvel em água,** fácil remoção após fotopolimerização.

**Aroma de açaí,** tratamento mais agradável.



**Excelente flexibilidade,** possui sistema de memória elástica, tornando-a mais flexível

**Placa biocompatível,** não causa irritações em contato com o organismo

**100% EVA: impermeáveis, resistentes e com maior durabilidade**

**Dimensões:**  
Quadrada: 135 x 135 mm  
Redonda: 135 mm  
Espessura: 1 mm

**Apresentação:** • 3 Seringas com 3 g e 3 ponteiros



**Apresentações:** • Power Plac redonda | Power Plac quadrada  
Embalagem com 5 ou 10 placas





# Natures Try-in & Veneer

Cimento resinoso fotopolimerizável e material de prova para cimentação

## Natures Try-in:

É um material de prova de cimentação, possui um sistema de pastas à base de glicerina, carga de substâncias minerais e corantes que possibilitam uma visão antecipada do resultado final, permitindo o teste de cor a ser usada antes de fazer a cimentação definitiva.

## Natures Veneer:

É um cimento resinoso fotopolimerizável, indicado para cimentação de lentes de contato dentais e facetas indiretas que não apresentem infraestrutura opaca.



**Excelente consistência,** mantém estável a posição da peça (faceta e lente de contato) durante a cimentação.

**Estabilidade de cor e** longevidade estética do caso ao longo do tempo.

**Natures Veneer apresenta compatibilidade de cor com Natures Try-in.**

**Excelente capacidade de** polimerização.

### Disponível nas cores:

- |                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Light + | <input type="checkbox"/> Yellow   |
| <input type="checkbox"/> Light   | <input type="checkbox"/> Yellow + |
| <input type="checkbox"/> Clear   |                                   |

### Apresentações:

- Natures Veneer | Natures Try-in: 1 Seringa com 2 g e 5 ponteiros
- Kit: 3 Seringas de Natures Veneer com 2 g cada, 3 seringas de Natures Try-in com 2 g cada e 6 ponteiros



## Transformação do sorriso com lentes de contato dentais



Caso inicial da paciente, evidenciando um pronunciamento das ameias incisais e leve mal posicionamento dental



Seleção de cor da futura restauração. A paciente selecionou a cor BL1



Preparos dentais suficientemente invasivos



Prova de cimentação com Natures Try-in Light +



Condição da cerâmica com ácido fluorídrico a 10%, por 20 segundos



Limpeza interna da peça com ácido fosfórico a 37% por 30 segundos



Aplicação de silano na superfície interna da cerâmica



Aplicação de sistema adesivo na superfície interna da cerâmica, sem fotoativação



Condição do esmalte com ácido fosfórico a 37% por 30 segundos



Aplicação do sistema adesivo sobre o esmalte dental, sem fotoativação



Inserção do cimento resinoso Natures Veneer Light + na cerâmica e posicionamento no dente



Lentes de contato cerâmicas cimentadas



# Power Bleaching Home

Gel clareador dental caseiro

10%

16%

22%

## Indicação:

Power Bleaching é destinado ao clareamento dental nos seguintes casos:

### Dentes vitais:

Naturalmente escuros ou amarelados, escurecidos por corantes, idade, trauma, manchados em grau suave por tetraciclina e por fluorose.

### Dentes não vitais:

Em associação ao clareamento dental interno.

# Power Bleaching Home Aromas

Gel clareador dental caseiro

10%

16%

22%

## Indicação:

Power Bleaching é destinado ao clareamento dental nos seguintes casos:

### Dentes vitais:

Naturalmente escuros ou amarelados, escurecidos por corantes, idade, trauma, manchados em grau suave por tetraciclina e por fluorose.

### Dentes não vitais:

Em associação ao clareamento dental interno.

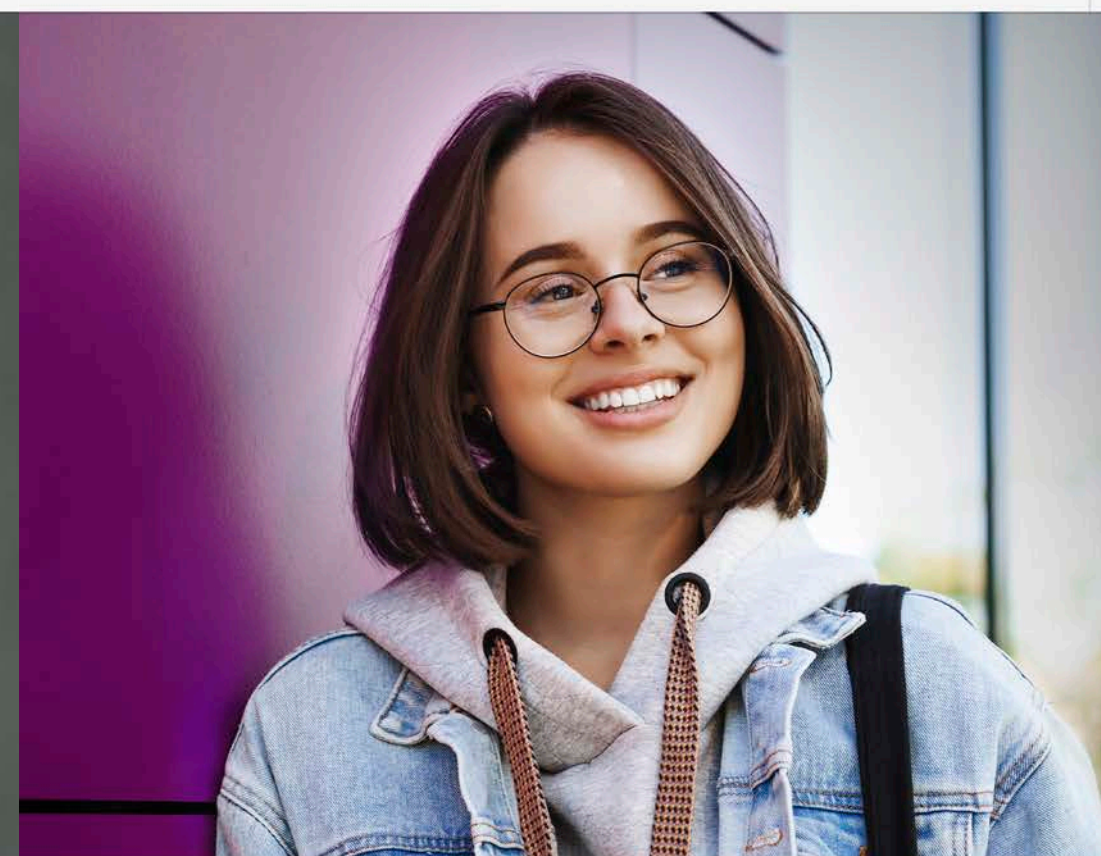


**Contém exclusiva fórmula com oxalato de potássio,** o agente dessensibilizante mais eficaz do mercado.

**pH neutro,** mesmo durante o tratamento.

**Excelente consistência,** mais segurança e maior rendimento por seringa.

**Maior rendimento,** a seringa pode ser utilizada várias vezes mesmo após aberta, desde que esteja dentro do prazo de validade e em condições de armazenamento adequadas.



**Maior conforto para o paciente** durante o tratamento, devido à presença de aromas.

**Aromas:**  
Açaí e Hortelã.

**Apresentações:** • Power Bleaching 10%, 16% e 22%:  
1 seringa, 5 seringas ou 7 seringas

**Conteúdo das apresentações:** • 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira  
• 5 Seringas com 3 g, 5 ponteiras, 1 porta moldeira e 2 placas de EVA  
• 7 Seringas com 3 g, 7 ponteiras, 1 porta moldeira e 2 placas de EVA



**Apresentações:** • Açaí - Power Bleaching 16% e 22%:  
1 seringa, 5 seringas ou 7 seringas  
• Hortelã: Power Bleaching 10%, 16% e 22%:  
1 seringa, 5 seringas ou 7 seringas

**Conteúdo das apresentações:** • 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira  
• 5 Seringas com 3 g, 5 ponteiras, 1 porta moldeira e 2 placas de EVA  
• 7 Seringas com 3 g, 7 ponteiras, 1 porta moldeira e 2 placas de EVA





# Power Bleaching 37% Office

Gel clareador para consultório

## Indicação:

Power Bleaching 37% Office é destinado ao clareamento de dentes vitais e não vitais.

## Dentes vitais:

Naturalmente escuros ou amarelados, escurecidos por corantes, pela idade, por trauma, manchados em grau suave por tetraciclina e manchados por fluorose.

## Dentes não vitais:

Em associação ao clareamento dental interno.



Prático, pronto para uso e não precisa ser ativado.

pH próximo da neutralidade.

- Apresentações:**
- 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira
  - 3 Seringas com 3 g cada e 3 ponteiras

## A diferença está nos detalhes:

Conheça a linha completa de clareadores dentais que elevam sorrisos a um novo patamar

Acesse nosso site e conheça nossa linha completa: [www.bm4.com.br](http://www.bm4.com.br)



# Zirconflow

Resina composta fotopolimerizável de baixa viscosidade

## Indicação:

- Restauração de preparos pouco invasivos;
- Selamento de fôssulas e fissuras;
- Base/forramento sob restaurações diretas;
- Restaurações classe I, III e V (incluindo pequenas restaurações classe I não sujeitas à tensão);
- Preparo tipo túnel;
- Reparo de defeitos de esmalte;
- Restaurações de dentes decíduos;
- Colagem de fragmentos dentários;
- Reparo em resina composta;
- Lesões cervicais não cariosas;
- Planificar paredes de preparo.



## A aliada que faltava no seu consultório

Tixotropia adequada.

Resistência mecânica elevada.

Alta capacidade de polimerização.

Disponível nas cores:  
A1 / A2 / A3 / Bleach / Opaco

**Apresentação:** • 1 Seringa com 4 g e 10 ponteiros



Manter o campo operatório livre de contaminação. Lavar e secar a superfície dentária



Fazer o condicionamento ácido com as instruções do produto



Aplicar o sistema adesivo de acordo com as recomendações do material



Fotopolimerizar o material por 20 segundos



Aplicar Zirconflow diretamente na cavidade. Cada camada não deve ter espessura superior a 2 mm



Fotoativar cada camada por 20 segundos



Verificar a oclusão com papel para registro



Dar acabamento com instrumentos de escolha do profissional



# Zirconfill

Resina composta nanohíbrida  
fotopolimerizável

Zirconfill é uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, por partículas de zircônia/silica.

#### Indicação:

- Restaurações diretas de todas as classes (I, II, III, IV e V);
- Correções estéticas;
- Facetas diretas em resina composta;
- Colagem de fragmentos de dentes;
- Restaurações indiretas (inlays - onlays);
- Confeção de núcleo de preenchimento;
- Estabilização de dentes anteriores.

#### Consistência ideal:

alto desempenho e tixotropia.

#### Propriedades mecânicas superiores:

a carga mista de zircônia/silica permite uma superioridade das propriedades mecânicas da Zirconfill.

#### Partículas nanométricas,

melhor capacidade de polimento com manutenção prolongada e excelente lisura superficial.

#### Disponível nas cores:

DA2 | DA3 | DA3,5 | DA4 | DB1  
D-BLEACH | E BLEACH-H | EA1  
EA2 | EA3 | EA3,5 | EA4 | EB1  
EB3 | EC2 | EC3 | OA3 | T BLUE  
T NEUTRAL

**Apresentação:** • 1 Seringa com 4 g



Linha BM4, o alicerce  
para resultados extraordinários  
nos seus procedimentos

Acesse nosso site e conheça nossa linha completa: [www.bm4.com.br](http://www.bm4.com.br)