

Soluções para alta estética

ACESSÓRIOS

- **05** Cristais Lapidados
- **06** Painless
- **O7** Power Block
- **08** Power Plac

CIMENTOS

- 09 Natures Try-in
- **09** Natures Veneer

CLAREADORES

- 11 Power Bleaching Home
- 12 Power Bleaching Home Aromas
- 13 Power Bleaching 37% Office

RESINAS

- 15 Zirconflow
- 17 Zirconfill





Maquira, muito mais do que 20 anos de história

A Maquira foi fundada há 20 anos, mas a nossa história começou muito antes. Em 1976, antes mesmo de eu nascer, meu pai começou a comercializar produtos dentários e, portanto, cresci e trabalhei no mundo dos produtos odontológicos. Estudando e analisando necessidades e oportunidades do mercado, em 2000, comecei a produzir o que seria o primeiro produto da Maquira: a caixa de aparelho.

Desde então, a Maquira tem apresentado um crescimento contínuo, até que nos tornamos a Maquira Dental Group: um grupo com quatro marcas e mais de 450 produtos. Nosso compromisso diário é focar no essencial: oferecer um portfólio completo, entregar as melhores soluções odontológicas e atender com excelência todos os nossos clientes. Investimos constantemente no desenvolvimento de novos produtos, tecnologia e expansão para sermos a maior empresa da América Latina em soluções digitais, biomateriais e consumíveis odontológicos.

Inspirar sorrisos saudáveis

O nosso propósito é inspirar sorrisos saudáveis. Temos em mente o que desejamos contribuir e, para alcançar isso, as marcas Maquira, Makertech, Hemospon e BM4 contam com linhas completas de soluções em consumíveis, odontologia digital, biomateriais, compósitos e alta estética. O parque fabril da Maquira Dental Group está sempre crescendo para que possamos desenvolver e produzir produtos inovadores e que irão atender às crescentes necessidades do mercado. Dos acessórios à impressão 3D, não buscamos apenas inovação, mas mantemos o compromisso de fornecer produtos seguros, eficazes e de alta qualidade.



Antonio Leme Junior Fundador e Presidente



Cristais Lapidados

Pequenos cristais de vidro lapidados para uso em estética dental

Indicação:

Cristais lapidados indicados como piercing estético de superfície dental.

Painless

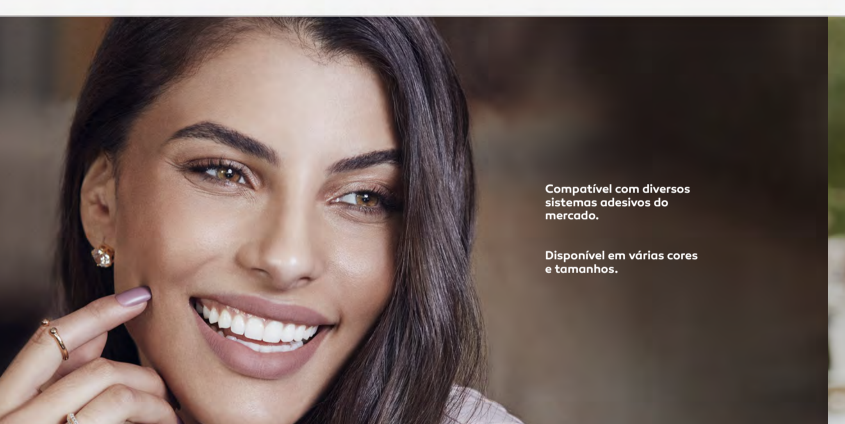
Gel dessensibilizante





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 o homeostasia da polpa, nem descolore o dente ou a mucosa.

Disponível nas versões:

1,5% - Uso profissional

Apresentações: • Cristais Lapidados N° 3 - 10 unidades • Cristais Lapidados Sortidos - 10 unidades



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 moldeiras odontológicas. Disponíveis nas opções quadrada ou redonda.



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

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

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

- Quadrada: 135 x 135 mm
- Redonda: 135 mm
 Espessura: 1 mm

Apresentação: • 3 Seringas com 3 g e 3 ponteiras



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:

Produto utilizado para que o profissional possa testar a cor e adaptação da peça protética antes da cimentação definitiva, possibilita uma visão antecipada do resultado final.

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: Yellow Light+ Light Yellow+ Clear

Apresentações: • Natures Veneer | Natures Try-in: 1 Seringa com 2 g e 5 ponteiras

Kit: 3 Seringas de Natures Veneer com 2 g cada,
 3 seringas de Natures Try-in com 2 g cada e 6 ponteiras

OCC MATURES TO A CONTROL OF THE CONT

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+



Condicionamento 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



Condicionamento do esmalte com ácido fosfórico a 37% por 30



Aplicação do sistema adesivo sobre o esmalte dental, sem



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



Lentes de contato cerâmicas cimentadas

Power Bleaching Home

Gel clareador dental para uso caseiro







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 para uso caseiro







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.

Acaí e Hortelã

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

Conteúdo das • 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira Apresentações: • 5 Seringas com 3 g, 5 ponteiras, 1 porta moldeira

• 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 • 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira

Apresentações: • 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

REG. ANVISA Nº: 80322400131 REG. ANVISA Nº: 80322400131

Power Bleaching 37% Office

Gel clareador dental 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.



Apresentações: • 1 Seringa com 3 g e 1 ponteira

• 3 Seringas com 3 g cada e 3 ponteiras



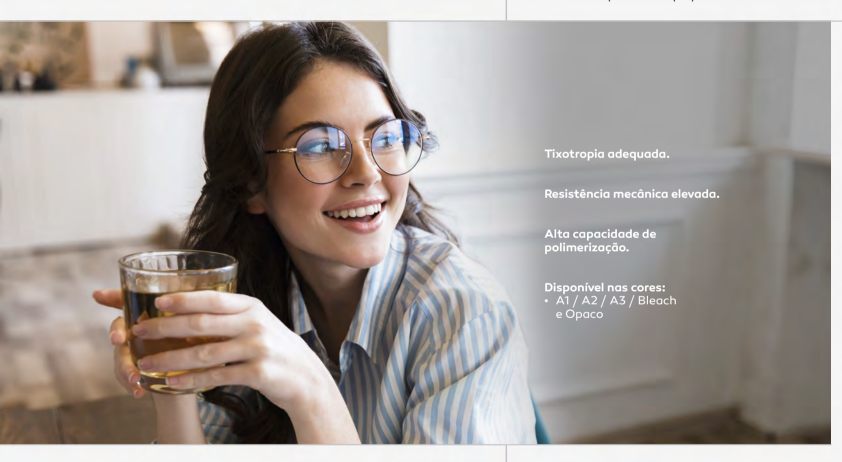
Zirconflow

Resina composta fotopolimerizável de baixa viscosidade

Indicação:

- Restauração de preparos
- pouco invasivos; Selamento de fóssulas 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.





Apresentação: • 1 Seringa com 4 g e 10 ponteiras



A aliada que faltava no seu consultório



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 segundos material



Fotopolimerizar o material por 20



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



Fotoativar cada camada por 20



Verificar a oclusão com papel



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/sílica.

Indicação:

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



Apresentação: • 1 Seringa com 4 g





Linha BM4, o alicerce para resultados extraordinários nos seus procedimentos