



Guia de Vendas

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 Dentsply
Sirona



Lab

Starloy N/C



StarLoy N (Níquel) e StarLoy C (Cromo). São Ligas de metais não preciosas para técnica de metalocerâmica.

DISCURSO DE VENDA

Dureza reduzida!
Com as as ligas StarLoy Dentsply Sirona a usinagem e acabamento ficam muito mais fáceis graças à sua dureza reduzida. Além de suas excelentes propriedades mecânicas, esta liga é caracterizada pela sua versatilidade no uso real. Como liga de cerâmica, este material pode ser recoberto de forma fácil e seguro usando as cerâmicas Duceram Kiss e Ceramco 3. Um benefício adicional para o paciente é que o StarLoy N está livre de berílio. Sua baixa condutividade térmica reduz o desconforto causado pelo calor ou frio e torna a restauração muito mais confortável de ser usada.

DISCURSO CLÍNICO

Você pode escolher quais composições e propriedades físicas são as mais indicadas para você e para seus clientes. Os desenvolvedores dessas ligas de metais básicos, foram predo-

minantemente guiados pelo desejo de criar um material seguro para o recobrimento. O passo mais crítico é o primeiro recobrimento com o opaco. Com uma adequada temperatura de queima e o uso opcional da pasta NE Bonder garantem a máxima aderência entre a liga e as cerâmicas. Para melhores resultados, use somente cadinhos cerâmicos e material novo ao fundir ligas de metais não preciosos. Durante o acabamento, verifique se a estrutura está livre de bordas afiadas. Realize jato de areia na estrutura usando óxido de alumínio de 250 μm a uma pressão de 3-4 bar.

Starloy N:

Intervalo de fusão: 1325 – 1350 °C
CTE 25 – 500 °C - 13,8 μm m-K
CTE 25 – 600 °C 14,4 μm /m-K

Starloy C:

Intervalo de fusão 1270 – 1370 °C
CTE 25 – 500 °C 14,0 μm /m-K
CTE 25 – 600 °C 14,3 μm /m-K

CARACTERÍSTICAS

- Dureza reduzida
- Componente de cromo e molibdênio
- Não contém berílio

BENEFÍCIOS

- Fácil acabamento e usinagem
- Alta resistência à corrosão
- Baixa condutividade térmica e conforto ao paciente.
- Fácil recobrimento usando Duceram Kiss ou Ceramco3.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Starloy C: Embalagem contendo 250g e embalagem contendo 1kg
- Starloy N: Embalagem contendo 250g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

13130110000
LIGA STARLOY C CO/CR PT 250GR
13339920001
LIGA CO/CR STARLOY C 1KG
13130140000
LIGA STARLOY N 250G

REGISTRO ANVISA 80196880271

VALIDADE Indeterminada

Ceramco3



Cerâmica para técnica de metalocerâmica para laboratórios de alta produtividade que buscam lucratividade e resultados satisfatórios.

DISCURSO DE VENDA

A ameaça número 1 para o laboratório é a pressão competitiva sobre os preços dos dentistas com quem você trabalha. O sistema de porcelana Ceramco®3 funciona bem com líquido ou água e utiliza um processo de queima personalizado, ajudando cada tipo de técnico em seu laboratório a reduzir os retrabalhos e aumentar a rentabilidade e a produtividade do laboratório, independentemente do nível de habilidade.

DISCURSO CLÍNICO

Ceramco®3 é uma porcelana feldspática com pigmentos orgânicos. Esta alta fórmula que possui alta quantidade de potássio é muito mais estável do que o feldspato com baixo potássio que tem que ser “cozido” com outros minerais antes de poder ser usado. Essa estabilidade permite um melhor controle individual, para que você possa dar a cada um de seus técnicos a liberdade de trabalhar da

maneira que achar melhor e sempre alcançar resultados previsíveis. Sistema de porcelana reconhecido mundialmente com mais de 166.329.266 coroas fabricadas em laboratórios dentários (e contando...) Um sistema abrangente, fácil de usar, termicamente estável e altamente estético, possibilitado por uma formulação feldspática patenteada de alto potássio.

CARACTERÍSTICAS

- Simples
- Previsível
- Consistente

BENEFÍCIOS

- Tons de dentina precisos. Facilidade de uso excepcional para todos os níveis de habilidade. Sistema básico de cor opaca, dentina e esmalte
- A exatidão da tonalidade. Manuseio fácil para melhorar a consistência independentemente do nível de habilidade.
- Resultados consistentes e estéticos de todas as técnicas.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Potes contendo 10gr ; 28,4gr e 113gr
- Seringas com Pasta Opaca 2ml e pasta Opaca modificadora de 3,5gr
- Líquidos de 100ml
- Kit cerâmico opaco pasta Full 8 cores

REFERÊNCIA DO PRODUTO

XXXXXXX

REGISTRO ANVISA

80196880285

VALIDADE

Indeterminada

Duceram Kiss



Cerâmica para técnica de metalocerâmica premium.

DISCURSO DE VENDA

Número reduzido de massas - Estética perfeita - Simples e seguro. Estas são as três razões pelas quais o Kiss se tornou o sistema de cerâmica mais usado na Alemanha nos últimos dez anos. Seu trabalho será simples e seguro. Mas se você se depara com desafios dimensionais ou com a necessidade de reproduzir nuances sutis na reconstrução gengival - Kiss oferece ainda mais opções de personalização. E resultados reproduzíveis em uma grande variedade de materiais. Indicado para quem busca diferenciação baseada na individualização agregando valor no trabalho devido ao seu desempenho avançado.

DISCURSO CLÍNICO

Duceram Kiss é o sistema de recobrimento de alta fusão para uma ampla gama de estruturas metálicas clássicas, incluindo ligas preciosas e não preciosas. As características mais distintivas de Duceram Kiss são sua excepcional fidelidade de cor, manuseio robusto, simples e estável, garantindo uma estética perfeita.

CARACTERÍSTICAS

- Conceito funcional
- Estética perfeita
- Simples e seguro

BENEFÍCIOS

- Conceito funcional de estratificação comum em várias estruturas cria eficiência de trabalho usando apenas 73 massas economizando tempo e dinheiro.
- Pigmentos otimizados aprimoram a fidelidade de cor e um processo patenteado. Mantém excepcional efeito opalescente em uma cerâmica de alta fusão.
- O processo seguro utiliza apenas um sistema de camadas simples para técnicas básicas e altamente individualizadas em várias opções de estrutura.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Potes contendo 20gr
- Seringas com pasta Opaca contendo 3ml
- Líquidos e Kits

REFERÊNCIA DO PRODUTO

XXXXXX

REGISTRO ANVISA 80196880301

VALIDADE Indeterminada

Celtra® Press



Pastilha de injeção - Celtra é a nova geração de cerâmica vítrea de injeção - silicato de lítio reforçado com óxido de zircônia (ZLS).

DISCURSO DE VENDA

Com resistência superior a 500mpa, possui uma microestrutura única que garante excelentes propriedades físicas, proporciona uma estética fascinante, uma resistência excepcional e um workflow de trabalho mais eficiente e rápido. Dificilmente ocorre camada de reação se utilizado com o revestimento Celtra Press. Devido a sua microestrutura possuir um tamanho dos cristais reduzido e a microestrutura fina proporcionam um desempenho excepcional, que se manifesta em um equilíbrio ideal de translucidez e opalescência, evitando o acinzentamento em boca.

DISCURSO CLÍNICO

Celtra press é indicado para Lentes de contato, Fragmentos, Facetas, Inlays, Onlays, Coroas na região dos dentes anteriores e posteriores, Pontes de 3 elementos na região dos dentes anteriores até o segundo pré-molar como pilar distal, Coroas ou pontes de três elementos até o segundo pré-molar em um pilar de implante.

CARACTERÍSTICAS

- Estética fascinante
- Resistência confiável.
- Resultados com eficiência.

BENEFÍCIOS

- Surpreendente efeito camaleão e Equilíbrio perfeito de translucidez e opalescência natural (vitalidade natural)
- Resistência excepcional à flexão de >500 MPa com resultados confiáveis. Possui qualidade de bordo incomparável e alta fluidez.
- Material de baixa viscosidade, excelentes propriedades de fluxo, apenas um canal de prensagem para uma ponte de três elementos além da redução e simplificação das etapas de trabalho de uma cerâmica de injeção convencional.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- **Tubete contendo 3 pastilhas de 6gr**
- **Tubete contendo 5 pastilhas de 3gr**
- **Itens acessórios:**

Embolo (caixa com 25 unidades)
Revestimento Celtra Press (60 sacos de 100gr)
Líquido de revestimento contendo 1litro
Anél e conformador de anél de 100gr e 200gr
Conjunto de polidor com 9 pontas
Ceras manuais de 60g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

XXXXXX

REGISTRO ANVISA

- Celtra Press: 80196880314
- Celtra Press Starter Kit: 80196880342

VALIDADE

Indeterminada

Celtra® Ceram



Cerâmica Universal.

DISCURSO DE VENDA

Celtra Ceram introduz a versatilidade de um sistema único de recobrimento projetado exclusivamente para subestruturas totalmente cerâmicas.

O nosso conceito de cerâmica pura oferece soluções ao mais alto nível estético, ao mesmo tempo em que oferece facilidade e confiabilidade de trabalho. Quer você deseje resultados rápidos ou esteja preparado para o recobrimento parcial ou personalização completa - temos o material certo para você. Celtra ceram otimiza a quantidade de massas necessárias, possui tecnologia pra criar elementos melhores, mais rápidos e seguros.

DISCURSO CLÍNICO

Celtra Ceram é adequado para recobrimento de estruturas totalmente cerâmicas, incluindo:

- Estruturas de Silicato de Lítio (ZLS) reforçado com zircônia - Celtra Press: $9,7 \times 10^{-6}K^{-1}$ (CTE 25-500° C)

- Estruturas de dissilicato de lítio: 10,0 - 10,5 Estrutura de $10^{-6}K^{-1}$ (25-500° C)
- Cercon ht zircônia: $10,5 \times 10^{-6}K^{-1}$ (25-500° C)
- Estrutura de Cercon xt zircônia: $10,1 \times 10^{-6}K^{-1}$ (25-500° C)
- Estruturas de zircônia: 10,1 - 11,0 $\times 10^{-6}K^{-1}$ (25-500° C)

CARACTERÍSTICAS

- Conceito versátil
- Estética premium
- Desempenho consistente

BENEFÍCIOS

- Conceito de estratificação inteligente ideal para fluxos de trabalho estéticos e de produção, utilizando massas matrizes.
- A coleção inteligente de massas essenciais para alta eficiência e ainda uma infinidade de porcelanas de efeito altamente estético satisfazem as mentes mais criativas do laboratório.
- Precisão da cor e estabilidade alcançados usando uma fonte mineral proprietária com mistura perfeita a todas as subestruturas.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Potes contendo 15gr
- Líquidos de 15ml e 20ml
- Kits Cerâmicos

REFERÊNCIA DO PRODUTO

XXXXXXX

REGISTRO ANVISA

- CELTRA CERAM AESTHETIC KIT: 80196880317
- CELTRA CERAM: 80196880321
- CELTRA CERAM BASIC KIT: 80196880336
- CELTRA CERAM TRIAL KIT: 80196880344
- CELTRA CERAM GINGIVA KIT: 80196880352

VALIDADE

Indeterminada

DS Stain & Overglaze Universal



DS Stain & Overglaze Universal é a linha de maquiagem Dentsply Sirona.

DISCURSO DE VENDA

O grande diferencial do sistema é a sua versatilidade de uso, pode ser usado em zircônia, Silicato de Lítio, dissilicato de lítio e cerâmicas seja as de metal-free ou metaloceramica como por exemplo Duceram kiss e CERAMCO3.

Possuem o formato de gel e os potes possuem 5gr. Ou seja, qualquer trabalho que o laboratório faça, sempre poderá usar um único sistema de maquiagem gerando economia. Ainda dentro do sistema podemos destacar o Glaze Hi-flu que adiciona fluorescência nos elementos quando necessário.

DISCURSO CLÍNICO

DS Stain Universal possui um CTE: $8.0 \pm 0.5 \times 10^{-6} K^{-1}$ (25-400°C) e é composto por 25 itens:

- 05 Pigmentos de corpo (Body Stains)
- 02 Pigmentos para incisais (Incisal Stains)

- 14 Pigmentos coloridos (Color Stains)
- 02 Overglazes
 - Overglaze padrão, para uso em subestruturas com fluorescência natural.
 - High Flu Overglaze, para uso com subestruturas sem fluorescência natural suficiente.
- 02 Líquidos: 15ml e 50ml

CARACTERÍSTICAS

- Eficiência final
- Fácil de usar
- Desempenho versátil

BENEFÍCIOS

- A compatibilidade universal de materiais elimina vários sistemas de acabamento no laboratório.
- O formato de gel simplifica a aplicação e facilita a obtenção de um resultado consistente.
- Capaz de ser usado interna e externamente para obter efeitos altamente individualizados.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Potes de 5ml
- Líquidos de 15ml e 50ml

Stains de corpo



Stains de efeito



Stains para incisal



REFERÊNCIA DO PRODUTO

XXXXXXXXXX

REGISTRO ANVISA

80196880322

VALIDADE

Indeterminada

Durone



Gessos pedra especial tipo IV e V.

DISCURSO DE VENDA

- Gesso Pedra especial tipo IV nas cores Branco, Marfim, Verde e Salmão nas apresentações comerciais de 1kg e 5kg.
- Gesso Pedra especial Tipo V na cor Azul, Apresentação comercial em embalagem de 1kg.

DISCURSO CLÍNICO

Os gessos DURONE são gessos especiais microgranulados, que apresentam baixa consistência e alta dureza, permitindo melhor manipulação e maior fidelidade nos modelos confeccionados. Os gessos DURONE são indicados para a confecção de troquéis e modelos que requerem o máximo de precisão e resistência.

CARACTERÍSTICAS

- Melhor ajuste dos trabalhos protéticos.
- Menor índice de desgaste e melhor precisão.
- Mistura com baixa consistência e alto escoamento.

BENEFÍCIOS

- Alta resistência a compressão.
- Rápida secagem de superfície.
- Manipulação mais fácil.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- **Durone IV**
Potes de 1kg ou 5kg nas cores salmão, verde, branco e marfim
- **Durone V**
Pote de 1kg

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- **Durone IV - Pote de 1kg**
Verde: 17130500001
Salmão: 17130500002
Marfim: 17130630001
Branco: 17130630002
- **Durone IV - Pote de 5kg**
Verde: 17130610000
Salmão: 17130620000
Marfim: 17130640001
Branco: 17130640002

- **Durone V**
1713052

REGISTRO ANVISA

Isento

VALIDADE

3 anos

Artiplus



O dente de 4 camadas que conquistou a Europa.

DISCURSO DE VENDA

No mercado brasileiro, só o ArtiPlus oferece tantos diferenciais. Com o apoio de profissionais altamente qualificados em Odontologia e Prótese, a Dentsply desenvolveu uma extensa pesquisa cujo resultado é uma linha de dentes Premium com 32 modelos e 9 cores totalmente ajustada às necessidades de seu dia-a-dia.

DISCURSO CLÍNICO

- Modelário europeu cuidadosamente escolhido para atender aos principais biotipos físicos: Leposômico, Atlético e Pícnico.
- Ideal para PPR e Próteses Totais balanceadas.
- O polímero IPN significa rede de polímeros interpenetrados com reforço de cargas minerais. Trata-se de um polímero mais resistente ao desgaste, aos impactos causados pela mastigação e ao ataque de alimentos ácidos.
- De acordo com padrões ISO22112:2005.

CARACTERÍSTICAS

- Dente elaborado com polímero IPN.
- Textura Vestibular dos dentes anteriores.
- Dupla Angulação dos dentes posteriores.
- Translucidez na medida certa.
- Escala de cores no padrão A-D

BENEFÍCIOS

- IPN (polímero interpenetrado), que possui cadeias entrelaçadas entre si.
- Sua superfície apresenta uma anatomia composta de pequenas faces dispostas em vários ângulos, valorizando a cor, a reflexão e difusão adequada de luz.
- Alia o desempenho mastigatório dos dentes 'cuspidados' aos benefícios de estabilidade dos dentes de baixa angulação.
- A transição entre incisal e corpo (esmalte e dentina) é suave e sutil, o que confere uma maior naturalidade ao dente.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Dentes fixados a pequenas placas de polipropileno por meio de uma tira de cera acoplada. As placas podem ser acondicionadas em

- Blisters de cloreto de polivinila; modelários de cloreto de polivinila ou cobertas por uma capa de espuma em caixa de papelão.
- Placas com 6 dentes anteriores nos modelos: Leposômico (tamanhos L25, L46, L50, L63, L64, L80, L81, L90, L96, L98 e L99); Atlético (tamanhos, A58, A85 e A97); Pícnico (tamanhos P33, P50, P61 e P77); U33, U53, U54, U63, U75, U84, U85, U97.
- Placas com 8 dentes posteriores nos modelos: O33, U33, O34, U34, O36 e U36.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Anterior: 0113550
- Posterior: 0113551

REGISTRO ANVISA

80196880290

VALIDADE

6 anos

Biotone



Biotone é o dente padrão no mercado brasileiro.

DISCURSO DE VENDA

Dente elaborado com resina Cross-Linked de alta densidade que proporciona Próteses Totais e Parciais removíveis com ótima estética e durabilidade.

DISCURSO CLÍNICO

- O dente de dupla camada mais usado em laboratórios devido à sua praticidade de setup e modelário enxuto garantem a execução de próteses de qualidade em tempo ideal.
- De acordo com padrões ISO22112:2005

CARACTERÍSTICAS

- Dente elaborado com resina Cross-Linked.
- Dente com maior histórico de uso clínico no mercado.
- Modelário Americano.
- Dentes posteriores com angulação de 33°.
- Escala de cores no padrão Bios.

BENEFÍCIOS

- Mantém a estética da prótese por muito mais tempo.
- Oferece maior retenção do brilho e maior resistência ao desgaste.
- Garante uma prótese na cor exata da escala BIOS.
- Sucesso clínico comprovado.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Dentes fixados a pequenas placas de polipropileno por meio de uma tira de cera acoplada. As placas podem ser acondicionadas em

- Modelários de cloreto de polivinila ou cobertas por uma capa de espuma em caixa de papelão.
- Placas com 6 dentes anteriores nos modelos: Lepossômico (tamanhos 2D, 2N, 2P, A25, 263, 264 e 266); Atlético (tamanhos A23 e A26); Pícnico (tamanhos 3D, 3M, 3N e 3P); 3M, 2D, 2N, 3D, 3N, 2E, 2P, 46, 3P e 26.
- Placas com 8 dentes posteriores: 30L, 32L, 30M, 32M e 34L.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Anterior: 0113027
- Posterior: 0113028

REGISTRO ANVISA

10186370119

VALIDADE

6 anos

Biotone IPN



O dente mais conhecido do Brasil com IPN.

DISCURSO DE VENDA

Dente elaborado com polímero de alta densidade, com resistência química e fluorescência e que possui a tecnologia IPN, ou seja, o dente que possui o maior histórico de uso clínico do mercado está ainda melhor.

DISCURSO CLÍNICO

- O dente de dupla camada mais usado em laboratórios devido à sua praticidade de setup e modelário enxuto garantem a execução de próteses de qualidade em tempo ideal. Beneficiado com a tecnologia IPN, se torna a melhor opção em qualidade, praticidade e custo.
- O polímero IPN significa rede de polímeros interpenetrados com reforço de cargas minerais. Trata-se de um polímero mais resistente ao desgaste, aos impactos causados pela mastigação e ao ataque de alimentos ácidos.
- De acordo com padrões ISO22112:2005.

CARACTERÍSTICAS

- Dente elaborado com polímero IPN.
- Dente com maior histórico de uso clínico no mercado.
- Modelário Americano.
- Dentes posteriores com angulação de 33°.
- Escala de cores no padrão A-D.

BENEFÍCIOS

- Maior resistência, integridade química e fluorescência no dente e no colo.
- Maior estabilidade de cor.
- Menor desgaste.
- Maior durabilidade da prótese na boca.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Dentes fixados a pequenas placas de polipropileno por meio de uma tira de cera acoplada. As placas podem ser acondicionadas em

- Modelários de cloreto de polivinila ou cobertas por uma capa de espuma em caixa de papelão.
- Placas com 6 dentes anteriores nos modelos: Lepossômico (tamanhos 2D, 2N, 2P, A25, 263, 264 e 266); Atlético (tamanhos A23 e A26); Pícnico (tamanhos 3D, 3M, 3N e 3P); 3M, 2D, 2N, 3D, 3N, 2E, 2P, 46, 3P e 26.
- Placas com 8 dentes posteriores: 30L, 32L, 30M, 32M e 34L.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Anterior: 0113023
- Posterior: 0113024

REGISTRO ANVISA

80196880290

VALIDADE

6 anos

A photograph of a man and a woman laughing together, overlaid with a blue filter. The man is wearing glasses and a polo shirt, and the woman is laughing heartily. A white circle is superimposed on the image, containing the word "Restauração" in white text.

Restauração

Palodent V3



O sistema de matrizes seccionais mais preciso e versátil do mercado.

DISCURSO DE VENDA

- Reconhecidamente como o Padrão OURO na categoria de sistema de matrizes seccionais.
- Redução de até 30% do tempo gasto em uma Restauração Classe II na utilização de Palodent V3 em conjunto com a resina bulk fill Surefil SDR Flow +.
- Resultados mais rápidos, previsíveis e com menor desconforto para o paciente.

DISCURSO CLÍNICO

Sistema completo com todos os acessórios necessários para a realização de Restaurações Classe II.

CARACTERÍSTICAS

- Menor tamanho
- 1000 ciclos de autoclavagem
- Todos os componentes possuem linguetas com orifício
- Cunha protetora inteligente (Wedge Guard) com escudo removível acoplado
- Cunha oca em formato “V”
- Pinça Auxiliar (Pin Tweezer) com ponta agulhada e posição de descanso em pega
- Anel de liga reforçada Ni-Ti (níquel-titânio)
- Ponta do anel em forma de “V”
- Alicete V3 (Fórceps) com ranhuras internas

BENEFÍCIOS

- Melhor acesso e manuseio na cavidade intraoral.
- Maior durabilidade.
- Os orifícios, em conjunto com a Pinça Auxiliar, facilitam o manuseio e melhoram o controle na colocação e remoção dos componentes.
- Remoção do escudo em passo único, sem necessidade de reposicionar a cunha. Mais praticidade e redução no risco de dano interproximal (dente adjacente) e aos tecidos moles (gengiva).
- A parte inferior oca permite a colocação de segunda cunha pelo lado oposto (bucal e lingual), se necessário.
- A agulha na ponta da pinça prende-se aos orifícios da matriz e da cunha para maior controle. Adicionalmente, a posição natural fechada minimiza o risco de queda dos componentes.
- Força de separação sem retenção de memória.
- Permite acomodação sobre as cunhas sem competir por espaço.
- Ranhura interna permite reconfigurar (reset) o formato original do anel.



Palodent V3



APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit Introdutório

- 100 Matrizes seccionais pré-contornadas Palodent V3 - 25 de cada tamanho (3,5mm, 4,5mm, 5,5mm e 6,5mm)
- 75 Cunhas anatômicas - 25 de cada tamanho (Pequeno, Médio ou Grande)
- 30 Cunhas protetoras inteligentes (WedgeGuards) - 10 em cada tamanho (Pequeno, Médio ou Grande)
- 1 Anel de retenção para Molar
- 1 Anel de retenção para Pré-molar
- 1 Alicete V3 (fórceps)
- 1 Pinça auxiliar (Pin Tweezer)

Refis

- 50 Matrizes seccionais pré-contornadas Palodent V3 nos tamanhos 3,5mm, 4,5mm, 5,5mm, 6,5mm e 7,5mm
- 100 Cunhas anatômicas nos tamanhos Pequeno, Médio ou Grande
- 100 Cunhas protetoras inteligentes (WedgeGuards) nos tamanhos Pequeno, Médio ou Grande
- 1 Anel de retenção para Molar
- 1 Anel de retenção para Pré-Molar
- 1 Alicete V3 (fórceps)
- 1 Pinça auxiliar (Pin Tweezer)

REFERÊNCIA DO PRODUTO

Matrizes Seccionais Pré-contornadas

- 3,5mm (50 unidades): 22330070001
- 4,5mm (50 unidades): 22330070002
- 5,5mm (50 unidades): 22330070003
- 6,5mm (50 unidades): 22330070004
- 7,5mm (50 unidades): 22330070005

Anel de Retenção Ni-Ti

- 2 Anéis Universais (Molares): 22330110001
- 2 Anéis Pequenos (Pré-molares): 22330110002

Cunhas Anatômicas

- Pequena (100 unidades): 22330090001
- Média (100 unidades): 22330090002
- Grande (100 unidades): 22330090003

Cunha protetora inteligente WedgeGuard (cunha com escudo removível acoplado)

- Pequena (50 unidades): 22330100001
- Média (50 unidades): 22330100002
- Grande (50 unidades): 22330100003

Alicete V3 (Fórceps)

22330120000

Pinça Auxiliar (Pin Tweezer)

22330130000

REGISTRO ANVISA

80196880284

VALIDADE

Indeterminado

RESTAURAÇÃO DIRETA



RESTAURAÇÃO INDIRETA



Condicionador Dental Gel



Alta tixotropia para um condicionamento preciso.

DISCURSO DE VENDA

Apresentação econômica oferece um kit com 3 seringas com um ótimo-custo benefício. 3 seringas pelo preço de uma. Viscosidade adequada, que garante a aplicação controlada, gerando economia.

DISCURSO CLÍNICO

O Condicionador Dental Gel possui um espessante na sua formulação que controla a inserção, podendo direcionar melhor o condicionamento de esmalte ou dentina.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente consistência gel (tixotropia).
- Possui coloração azul intensa.
- Base Aquosa.
- Kit com 3 seringas de 3mL cada.

BENEFÍCIOS

- Não escorre (controle na aplicação).
- Facilidade na visualização no caso de condicionamento seletivo.
- Facilmente removível após o condicionamento .
- Maior conteúdo.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Embalagem contendo 03 seringas de 3ml cada

REFERÊNCIA DO PRODUTO

0613300

REGISTRO ANVISA

10186370005

VALIDADE

3 anos

Condicionador de Porcelana



O Condicionador de Porcelanas é um gel a base de ácido fluorídrico na concentração de 10% indicado para o condicionamento ácido de porcelanas com o objetivo de aumentar a adesão à restauração

DISCURSO DE VENDA

Aplicação confiável e econômica, concentração de 10%, coloração laranja.

DISCURSO CLÍNICO

O Condicionador de Porcelanas possui um espessante na sua formulação que controla a inserção, podendo direcionar melhor a aplicação para somente as regiões necessárias.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente consistência gel (tixotropia).
- Possui coloração laranja.
- Base Aquosa.
- Seringa de 2,5mL.

BENEFÍCIOS

- Aplicação controlada devido à adequada tixotropia.
- Facilidade na visualização.
- Facilmente removível após o condicionamento.
- Concentração de 10%.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Embalagem contendo 01 seringa de 2,5mL

REFERÊNCIA DO PRODUTO

REGISTRO ANVISA
10186370043

VALIDADE
2 anos

Hydro C



DISCURSO DE VENDA

- Hydro C oferece economia de tempo clínico através de procedimentos rápidos e seguros.
- Clinicamente comprovado através de anos de mercado.

DISCURSO CLÍNICO

Hydro C garante a proteção pulpar do ataque ácido ao realizar o condicionamento, sem interferir na performance dos materiais restauradores que serão inseridos posteriormente.

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistência à dissolução.
- Biocompatível.
- Possui cor semelhante à dentina.
- Formulação consagrada.

BENEFÍCIOS

- Protege as estruturas dentárias da dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento prévio das estruturas dentais, garantindo alto nível de proteção pulpar.
- Permite a utilização com todos os materiais restauradores estéticos.
- Não interfere no resultado estético dos materiais restauradores.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- 01 Tubo de Pasta Base (13g)
- 01 Tubo de Pasta Catalisadora (11g)
- 01 Bloco de Mistura

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1113050

REGISTRO ANVISA

10186370010

VALIDADE

3 anos

SDR flow +



Padrão ouro no mercado de resinas Bulkfill, com mais de 5 anos de resultados clínicos comprovados.

DISCURSO DE VENDA

- Excelente propriedade de autonivelamento que garante uma excelente adaptação à cavidade.
- Possui um exclusivo modulador de polimerização que reduz em até 60% a tensão de contração de polimerização.
- Incrementos de até 4 mm com polimerização segura e efetiva.

DISCURSO CLÍNICO

Resina composta indicada para preenchimento em bloco (Bulk-fill) de restaurações posteriores, possui um modulador de tensão patenteado que facilita o autonivelamento e diminui a tensão de contração de polimerização, agilizando o tempo clínico de cadeira do paciente.

CARACTERÍSTICAS

- Pode ser aplicado em incrementos de até 4mm.
- Autonivelamento.
- Radiopacidade - 20% mais radiopaca - ainda melhor visibilidade no Raio-X.
- Resina flow com maior resistência à fratura.
- Indicada para Restaurações Classe II, a nova fórmula possui duas novas indicações: Classe III e Classe V.

BENEFÍCIOS

- 60% menos tensão de contração de polimerização.
- Simplicidade técnica - de 30% a 50% de redução do tempo clínico.
- Excelente adaptação à cavidade.
- Aumento da resistência à propagação de rachaduras.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit

- 2 seringas de 1g cada
- 15 pontas aplicadoras

REFERÊNCIA DO PRODUTO

06330590000

REGISTRO ANVISA

80196889038

VALIDADE

36 meses

Spectra Basic



A resina ideal para o dia a dia do consultório com apenas 7 cores que reproduzem com fidelidade toda a escala VITA.

DISCURSO DE VENDA

A resina ideal para dentistas que procuram uma solução prática para restaurações menos complexas, com preço atrativo e sistema simplificado de cores, devido ao seu excelente efeito camaleão.

DISCURSO CLÍNICO

Com variedade de cores reduzida, esta resina foi desenvolvida para permitir que o esmalte e a dentina se mesquem com o composto e produzam um resultado estético natural, para casos de menor complexidade estética.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil utilização.
- 7 cores essenciais de corpo.
- Custo-benefício atrativo.

BENEFÍCIOS

- A resina composta perfeita para restaurações sem complexidade estética.
- Suas 7 cores são capazes de reproduzir com fidelidade toda a escala VITA, devido ao seu excelente efeito camaleão.
- Excelente custo-benefício comparado às resinas concorrentes.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Seringa contendo 4g. Cores: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, C2
- Intro Kit com 7 seringas de 4g (A1, A2, A3, A3.5, A4, B1 e C2) + porta resinas de acrílico

REFERÊNCIA DO PRODUTO

0613032

REGISTRO ANVISA

80196889040

VALIDADE

36 meses

Spectra Smart



Sua escolha inteligente para uma estética surpreendente.

DISCURSO DE VENDA

- Spectra Smart é a escolha inteligente que garante estética e praticidade no dia a dia, aliada a um excelente custo-benefício.
- Fabricada no Brasil com exclusiva fórmula norte-americana e exclusiva seringa aplicadora alemã.

DISCURSO CLÍNICO

Sua fórmula desenvolvida nos EUA através da nanotecnologia, combina resinas e cargas que resultam em opacidade intermediária, alta translucidez de esmalte e um índice de refração que garantem um ótimo resultado estético.

CARACTERÍSTICAS

- Ótimos resultados estéticos.
- Consistência e pegajosidade ideais. Não gruda na espátula.
- Exclusiva seringa aplicadora da Alemanha.

BENEFÍCIOS

- Manipulação surpreendente que não gruda na espátula.
- O design diferenciado e moderno da seringa gravada a laser permite fácil manipulação usando somente uma das mãos, evita o rolamento em superfícies planas e preserva as informações essenciais do produto quando higienizadas com álcool 70% (medida de biossegurança).

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Seringa contendo 4g.
Cores: A20, A30, DW, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, C2, BW, XL, yE, cE

- Starter Kit com 5 seringas de 4g (A2, A3, A20, A30 e yE) + porta resinas de acrílico

REFERÊNCIA DO PRODUTO

0613033

REGISTRO ANVISA

80196889039

VALIDADE

36 meses

Enhance



O sistema de acabamento líder do mercado.

DISCURSO DE VENDA

Enhance garante simplicidade e agilidade no processo de acabamento da restauração.

DISCURSO CLÍNICO

Sem necessidade de troca constante de instrumentos, promovendo lisura superficial e brilho com aspecto natural.

CARACTERÍSTICAS

- Não requer troca de instrumento – rapidez e simplicidade
- Permite finalização com uma única ponta siliconada.
- Pode ser utilizado em associação à pasta de polimento Prisma Gloss.
- Disponível nos modelos: Disco, Taça e Chama de Vela.

BENEFÍCIOS

- Ao contrário da concorrência, não requer troca de instrumento, agilizando e simplificando o procedimento.
- Promove excelente acabamento, adapta-se facilmente a todas as superfícies dentárias.
- Pode ser utilizado no acabamento superficial de restaurações de resinas compostas, compômeros e no acabamento das bordas de restaurações fixadas com cimentos resinosos.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Caixas com 7 Pontas Sortidas
- Caixas com 7 Pontas em Disco
- Caixas com 7 Pontas em Taça
- Caixas com 7 Pontas em Chama de Vela

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Sortidas: 0613550
- Disco: 0613553
- Taça: 0613551
- Chama de Vela: 0613552

REGISTRO ANVISA

10186370131

VALIDADE

3 anos

Prisma Gloss



Alto brilho na finalização da restauração através de partículas ultrafinas.

DISCURSO DE VENDA

Prisma Gloss é a pasta de polimento que oferece ótimos benefícios estéticos com o menor preço por grama.

DISCURSO CLÍNICO

Prisma Gloss é uma pasta de componente único (óxido de alumínio), solúvel em água, indicada para promover o polimento final de alto brilho em restaurações de compósitos nos dentes anteriores e posteriores.

CARACTERÍSTICAS

- Pasta polidora à base de óxido de alumínio.
- Fácil aplicação.
- Pasta hidrossolúvel
- Sabor menta.
- Nova ponta aplicadora que facilita dispensação e fechamento.
- Conteúdo da seringa: 5g.

BENEFÍCIOS

- Partículas ultrafinas (5 μ) garantem um alto brilho e alta lisura da superfície da restauração.
- Sua fácil aplicação traz praticidade na obtenção do resultado estético.
- Fácil remoção do dente após sua utilização.
- Sabor e sensação de frescor agradáveis ao paciente.
- Seringa com maior conteúdo do que os principais concorrentes da categoria (5g).

APRESENTAÇÃO COMERCIAL
Seringas contendo 5g

REFERÊNCIA DO PRODUTO
0613564

REGISTRO ANVISA
10186370126

VALIDADE
3 anos

Enforce



DISCURSO DE VENDA

Enforce é o cimento resinoso da Dentsply Sirona usado na cimentação de restaurações indiretas. Com a qualidade de você conhece e confia, possui um inigualável sistema de cores, presa dual (química e foto) e alta tixotrópica (não escorre).

DISCURSO CLÍNICO

Enforce tem sucesso clínico comprovado para cimentação, tendo uma fácil manipulação por suas características de presa dual e viscosidade ideal.

CARACTERÍSTICAS

- Disponível nas cores mais utilizadas no Mercado (A1, A2, A3, B1 e Translúcido).
- Tixotrópico.
- Viscosidade ideal.
- Presa dual (química e foto).

BENEFÍCIOS

- Indicado para todos os casos de cimentação. Melhor estética, tornando imperceptíveis as margens das restaurações.
- Escoa quando sobre ele é aplicada pressão e para de escoar quando a pressão se encerra.
- Polimerização independente da luz, mas pode ser acelerada quando fotopolimerizado.
- Não oferece resistência no assentamento da peça.
- Menor linha de união na interface dente/restauração
- proporcionando maior vedamento marginal.
- Sucesso clinicamente comprovado.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit introdução

- 2 Seringas de Pasta Catalis. (2,5g cada)
- 2 Seringas de Pasta Base Matizada (2,5g cada) nas cores A2 e B1
- 1 Frasco de Prime & Bond 2.1 (4ml)
- 1 Frasco de Self Cure Activator (4,5ml)
- 1 Frasco de Silano Primer (5ml)
- 1 Frasco de Silano Ativador (5ml)
- 1 Seringa de Cond. Dental Gel (3ml)
- 1 Seringa de Cond. de Porcelanas (2,5ml)
- Acessórios

Refil

- 1 Seringa de Pasta Base Matizada (2,5g) nas cores: A1, A2, A3, B1 ou Translúcido
- 1 Seringa de Pasta Catalisadora (2,5g)

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Enforce Kit: 1113256
- Enforce Refil: 1113251
- Enforce Pasta Catalisadora: 1113255

REGISTRO ANVISA

10186370161

VALIDADE

18 meses

WhiteGold Home



Ilumine seu sorriso.

DISCURSO DE VENDA

Whitegold Home é simples, prático e seguro. Contém flúor, que garante menos sensibilidade e possui boa consistência, evitando escorrer durante o uso (alta tixotropia).

DISCURSO CLÍNICO

Whitegold Home é econômico, rápido, prático e confiável, pois mantém o pH neutro durante todo o processo, trazendo segurança para o paciente durante o tratamento.

CARACTERÍSTICAS

- Alta tixotropia.
- Contém Flúor.
- Sabor menta.
- Disponível nas apresentações com Peróxido de Carbâmida a 10% e 16%.

BENEFÍCIOS

- Clareamento eficiente e seguro.
- Não escorre na moldeira, evitando extravasamento para tecidos moles.
- Reduz a incidência de sensibilidade.
- O sabor menta confere um paladar agradável durante o tratamento.
- Possui diferentes concentrações para individualização do tratamento.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit Whitegold Home 16%

- 5 Seringas Whitegold Home 16% (3 ml cada)
- Acessórios

Refil

- 3 Seringas Whitegold Home 10% ou 16% (3 ml cada)

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Kit 16%: 1513153
- Refil 10%: 1513052
- Refil 16%: 1513054

REGISTRO ANVISA

10186370155

VALIDADE

2 anos

Avagel



Ótima moldagem a um preço justo.

DISCURSO DE VENDA

Avagel é um material de moldagem que une boa qualidade de impressão a um preço competitivo.

DISCURSO CLÍNICO

O Avagel possui um bom custo benefício para casos simples e sua característica bicromática facilita o trabalho do Dentista e aumenta o conforto do paciente.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente tempo de trabalho.
- Material Bicromático.
- Excelente compatibilidade com gessos odontológicos.
- Contém clorexidina.
- Tipo II presa normal.

BENEFÍCIOS

- Permite ao profissional, tempo adequado para moldagens sem a necessidade de “pressa”.
- Devido ao baixo escoamento, possibilita mais conforto para os pacientes no momento da obtenção do molde.
- A mudança da cor facilita o trabalho do profissional.
- Evita o surgimento de irregularidades superficiais nos modelos de gesso.
- Maior biossegurança, evitando contaminações cruzadas.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Envelope com 20,5g
- Envelope com 410g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- 20,5g: 0573005
- 410g: 0573006

REGISTRO ANVISA
80196880224

VALIDADE
2 anos

Jeltrate



JELTRATE DUSTLESS

O Jeltrate que você já conhece está de cara nova e com fórmula mais eficiente, que garante aspecto siliconizado e qualidade de cópia superior a suas moldagens.

- Presa normal (2'40").
- Sabor Menta.
- Estabilidade dimensional: 4 dias (96 horas)*.

JELTRATE CHROMATIC

Possui presa normal e muda de cor, o que torna a manipulação mais fácil e garante o sucesso na moldagem.

- Presa normal (2'40").
- Sabor menta
- Bicromático (muda de cor 2 vezes).
- Contém Clorexidina.
- Estabilidade dimensional: 3 dias (72 horas)*.

JELTRATE PLUS

O Jeltrate com presa rápida que já garante eficiência no seu dia a dia agora também está com aspecto siliconizado e nova embalagem.

- Presa rápida (1'35" a 2'00").
- Aroma Tutti-Frutti
- Possui baixa deformação permanente (apenas 3%)
- Estabilidade dimensional: 4 dias (96 horas)*.

JELTRATE ORTHODONTIC

Ideal para pacientes com baixa tolerância ao procedimento de moldagem. É o alginate que apresenta ultra-baixo escoamento, além de ficar pouquíssimo tempo na boca do paciente.

- Presa extra-rápida (1'30")
- Aroma Tutti-Frutti refrescante.
- Bicromático (muda de cor 2 vezes)
- Contém Clorexidina
- Escoamento ultra Baixo.
- Estabilidade dimensional: 3 dias (72 horas)*.

*Se conservado em umidificador.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Jeltrate Dustless, Chromatic e Plus

- Envelope com 20,5g
- Envelope com 410g

Jeltrate Orthodontic

Envelope com 454g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

Jeltrate Dustless

- 20,5g: 0513020
- 410g: 0513015

Jeltrate Chromatic

- 20,5g: 0513024
- 454g: 0513023

Jeltrate Plus

- 20,5g: 0513019
- 454g: 0513018

Jeltrate Orthodontic

0513017

REGISTRO ANVISA

80196880224

VALIDADE

2 anos

Aquasil Ultra



Silicone de Adição para moldagens com alto nível de detalhe.

DISCURSO DE VENDA

Aquasil Ultra é desde 2004 o melhor silicone de adição do mundo, segundo a Revista Reality/EUA. Sua fórmula exclusiva oferece maior resistência ao rasgamento, maior hidrofília, nível de detalhes muito superior a qualquer poliéster ou silicone de adição do mercado.

DISCURSO CLÍNICO

O Aquasil Ultra é indicado para moldagens de altíssima precisão para coroas unitárias, próteses fixas, inlays, onlays, implantes e preparos mais complexos (subgingival). Possui característica química hidrofílica oferecendo resistência ao rasgamento e estabilidade dimensional.

CARACTERÍSTICAS

- Exclusiva química quadrifuncional.
- Material hidrofílico
- Permite duplicação do molde em um período de até 7 dias.
- Estabilidade Dimensional.
- Massa densa Soft Putty.
- Opção de consistências LV, XLV e Monophase, para as massas fluidas.

BENEFÍCIOS

- Máxima resistência ao rasgamento, altíssima fidelidade de cópia e estabilidade dimensional.
- Maior capacidade de cópia em virtude da maior hidrofília, garantindo maior reprodução de detalhes mesmo em superfícies úmidas.
- Maior praticidade para o Dentista e para o Laboratório.
- Excelente, por se tratar de um Silicone de Adição, sem formação de subprodutos.
- Sua consistência única facilita a remoção da cavidade bucal.
- Soluções especiais para atingir a mais perfeita reprodução.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit Aquasil Ultra Putty St

- 1 pote de base (320ml)
- 1 pote de catalisador (320ml)

Aquasil Ultra LV

1 cartucho com 50ml

Aquasil Ultra XLV

1 cartucho com 50ml

Aquasil Ultra Monofásico

1 cartucho com 50ml

REFERÊNCIA DO PRODUTO

Kit Aquasil Ultra Putty St

0513217

Aquasil Ultra LV

0513213

Aquasil Ultra XLV

0513214

Aquasil Ultra Monofásico

0513215

REGISTRO ANVISA

80196880206

VALIDADE

3 anos

Prime & Bond 2.1



Prime & Bond 2.1 é um agente de união multiuso desenvolvido para aderir compósitos e Dyract compômero restaurador ao esmalte e dentina do mesmo modo que metais e cerâmicas. A redução dos componentes e passos de tratamento simplifica o uso, mantendo uma incomparável resistência de união e proteção contra microinfiltrações.

DISCURSO DE VENDA

Sistema adesivo monocomponente. Baixa espessura. Alto rendimento. Camada única.

DISCURSO CLÍNICO

Estudos clínicos e científicos. Tradição de mercado. Primeiro adesivo P+B no mesmo frasco do mercado. Solvente à base de acetona. Maior compatibilidade com umidade, reduzindo a microinfiltração. Contribui para a redução da incidência da cárie dental por liberar flúor. Altos índices de resistência a união, menores índices de infiltração e dor pós-operatória.

CARACTERÍSTICAS

- Sistema adesivo monocomponente à base de acetona.
- Frasco rende até 200 gotas.
- Película fina.
- Aplicação fácil e efetiva.

BENEFÍCIOS

- Sistema adesivo consagrado e com comprovações científicas e clínicas ao longo de anos.
- Película adesiva de baixa espessura, sem interferência em cimentação e adaptações.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Kit contendo 02 frascos Prime & Bond 2.1 com 4 mL, 01 seringa de Condicionador Dental Gel com 3mL e 05 pontas aplicadoras;
- 01 frasco de Prime & Bond 2.1 contendo 4mL ou 5mL;
- 01 frasco de Prime & Bond 2.1 contendo 1mL;
- 02 frascos de Prime & Bond 2.1 contendo 4mL ou 5mL;
- 03 frascos de Prime & Bond 2.1 contendo 4mL ou 5mL;
- 04 frascos de Prime & Bond 2.1 contendo 4mL ou 5mL;
- 05 frascos de Prime & Bond 2.1 contendo 4mL ou 5mL.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- **Kit contendo 02 frascos com 4 mL, 01 seringa de Condicionador Dental Gel com 3mL e 05 pontas aplicadoras**
06131560000
- **01 frasco com 4mL ou 5mL**
06131580000
- **01 frasco com 1mL**
06131650000
- **02 frascos com 4mL ou 5mL**
06131660000
- **03 frascos com 4mL ou 5mL**
06131670000
- **04 frascos com 4mL ou 5mL**
06131680000
- **05 frascos com 4mL ou 5mL**
06131690000

REGISTRO ANVISA

10186370053

VALIDADE

3 anos

Prime & Bond universal



Tecnologicamente mágico.

DISCURSO DE VENDA

Sistema adesivo monocomponente. Baixa espessura. Alto rendimento. Camada única.

DISCURSO CLÍNICO

Estudos clínicos e científicos. Tradição de mercado. Primeiro adesivo P+B no mesmo frasco do mercado. Solvente à base de acetona. Maior compatibilidade com umidade, reduzindo a microinfiltração. Contribui para a redução da incidência da cárie dental por liberar flúor. Altos índices de resistência a união, menores índices de infiltração e dor pós-operatória.

CARACTERÍSTICAS

- Sistema adesivo monocomponente à base de acetona.
- Frasco rende até 200 gotas.
- Película fina.
- Aplicação fácil e efetiva.

BENEFÍCIOS

- Sistema adesivo consagrado e com comprovações científicas e clínicas ao longo de anos.
- Película adesiva de baixa espessura, sem interferência em cimentação e adaptações.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10 frascos com 0,5 mL, 1 mL, 1,5 mL, 2 mL, 2,5 mL, 3 mL, 3,5 mL, 4 mL, 4,5 mL e 5 mL, todos acompanhados de pontas aplicadoras.

Conforme descrições abaixo:

- Frasco com 3 mL, 3,5 mL, 4 mL, 4,5 mL ou 5 mL.
- Frasco com 0,5 mL, 1 mL, 1,5 mL, 2,0 mL ou 2,5 mL.
- CliXdish - 3 unidades
- Frasco de uso único - 80 unidades com 50 Pontas Aplicadoras.
- Frasco com 4 mL - 3 unidades.
- Frasco de uso único - 240 unidades com 100 Pontas Aplicadoras.
- Frasco com 4 mL - 1 unidades com 1 CliXdish e 50 Pontas Aplicadoras.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Frasco com 3 mL, 3,5 mL, 4 mL, 4,5 mL ou 5 mL.
606.67.350
- Frasco com 0,5 mL, 1 mL, 1,5 mL, 2,0 mL ou 2,5 mL.
606.67.351
- CliXdish - 3 unidades
606.67.346
- Frasco de uso único - 80 unidades com 50 Pontas Aplicadoras.
606.67.343
- Frasco com 4 mL - 3 unidades.
606.67.342
- Frasco de uso único - 240 unidades com 100 Pontas Aplicadoras.
606.67.345
- Frasco com 4 mL - 1 unidades com 1 CliXdish e 50 Pontas Aplicadoras.
606.67.347

REGISTRO ANVISA

80196889049

VALIDADE

2 anos

Calibra Ceram



Cimentação de restaurações indiretas incluindo: restaurações inlays, onlays, coroas, pontes e pinos de cerâmica, compósito e a base de metal.

DISCURSO DE VENDA

Embalagem com uma seringa de corpo duplo com 4,5 g e 10 pontas de automistura. Disponível em 5 cores. Validade de 24 meses, mesmo após aberto. Armazenamento em temperatura ambiente. Tecnologia Shade Stable.

DISCURSO CLÍNICO

Estabilidade de cor. Resistência de união elevada e imediata. Disponível em 5 cores, assim como toda a família Calibra® Cements. Compatibilidade com as pastas Try-In do portfólio. Dispensa a utilização de um ativador de autopolimerização quando utilizado com o Prime&Bond universal. Fase gel estendida até 45 segundos para limpeza efetiva, segura e com tempo adequado.

CARACTERÍSTICAS

- Cimento resinoso dual, indicado para cimentação de coroas, inlays, onlays, próteses unitárias ou múltiplas.
- Confeccionadas em cerâmicas, resinas ou cerômeros.
- Através do método convencional ou via CAD/CAM.

BENEFÍCIOS

- Alta estabilidade de cor.
- Cimentação em preparos com pouca ou nenhuma retentividade.
- Resistência de união imediata.
- Compatibilidade com qualquer sistema adesivo, mas com propriedades aumentadas quando utilizado com Prime&Bond universal.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

1 a 20 unidades contendo 4,5g nas cores Bleach, Light, Medium, Opaque, Translucent, nos códigos descritos abaixo:

- 1 a 20 seringas duplas com Catalisador e Base contendo 4,5g na cor Bleach
- 1 a 20 seringas duplas com Catalisador e Base contendo 4,5g na cor Light
- 1 a 20 seringas duplas com Catalisador e Base contendo 4,5g na cor Medium
- 1 a 20 seringas duplas com Catalisador e Base contendo 4,5g na cor Opaque
- 1 a 20 seringas duplas com Catalisador e Base contendo 4,5g na cor Translucent

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1133003

REGISTRO ANVISA

80196889045

VALIDADE

2 anos

Calibra Universal



O Cimento Calibra® Universal está indicado para cimentações indiretas, incluindo restaurações cerâmicas ou à base de compósitos com ou sem infraestrutura metálica, inlays, onlays, coroas, próteses fixas e pinos.

DISCURSO DE VENDA

Embalagem com duas seringas de corpo duplo com 4,5 g cada e 20 pontas de automistura. Disponível em 5 cores. Validade de 24 meses, mesmo após aberto. Armazenamento em temperatura ambiente. Tecnologia Shade Stable.

DISCURSO CLÍNICO

Estabilidade de cor. Resistência de união elevada e imediata. Disponível em 5 cores, assim como toda a família Calibra® Cements. Compatibilidade com as pastas Try-In do portfólio. Dispensa a utilização de um sistema adesivo. Fase gel estendida até 45 segundos para limpeza efetiva, segura e com tempo adequado.

CARACTERÍSTICAS

- Cimento resinoso dual autoadesivo, indicado para cimentação de próteses unitárias ou múltiplas com adequada retentividade.
- Confeccionadas em metal, zircônia, cerâmicas, resinas ou cerômeros
- Através do método convencional ou via CAD/CAM.

BENEFÍCIOS

- Alta estabilidade de cor.
- Cimentação em preparos com retentividade adequada.
- Resistência de união imediata.
- Dispensa a etapa de condicionamento da estrutura dental e aplicação de sistema adesivo.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

**1 a 20 unidades contendo
0,25g a 5,0g nas cores:**

- Bleach
- Light
- Medium
- Opaque
- Translucent

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1133004

REGISTRO ANVISA

80196889048

VALIDADE

2 anos

Calibra Veneer



Cimentação adesiva de cerâmica, porcelana, compósitos resinosos.

DISCURSO DE VENDA

Embalagem com uma seringa de 2,0 g. Disponível em 5 cores. Validade de 24 meses, mesmo após aberto. Armazenamento em temperatura ambiente. Tecnologia Shade Stable.

DISCURSO CLÍNICO

Estabilidade de cor. Resistência de união elevada e imediata. Disponível em 5 cores, assim como toda a família Calibra® Cements. Compatibilidade com as pastas Try-In do portfólio. Correspondência exata com a pasta Try-In equivalente. Fase gel estendida até 45 segundos para limpeza efetiva, segura e com tempo adequado.

CARACTERÍSTICAS

- Cimento resinoso fotopolimerizável, indicado para cimentação de facetas, lentes e fragmentos;
- Confeccionadas através do método convencional ou via CAD/CAM.

BENEFÍCIOS

- Alta estabilidade de cor.
- Adequada tixotropia.
- Resistência de união imediata.
- Reconhecido há mais de 10 anos no mercado americano.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

1 a 20 unidades nas cores Bleach, Light, Medium, Opaque, Translucent nos códigos e conteúdos descritos abaixo:

- 607206 - 1 a 20 seringas de Calibra Veneer contendo 2,0g na cor Bleach
- 607201 - 1 a 20 seringas de Calibra Veneer contendo 2,0g na cor Light
- 607202 - 1 a 20 seringas de Calibra Veneer contendo 2,0g na cor Medium
- 607205 - 1 a 20 seringas de Calibra Veneer contendo 2,0g na cor Opaque
- 607204 - 1 a 20 seringas de Calibra Veneer contendo 2,0g na cor Translucent

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1133005

REGISTRO ANVISA

80196889047

VALIDADE

2 anos

Calibra Veneer - Pasta Tryin



A Pasta Calibra Veneer Try-In é um guia para seleção da escala de coloração do cimento odontológico Calibra Veneer.

DISCURSO DE VENDA

Embalagem com uma seringa.

DISCURSO CLÍNICO

????.

CARACTERÍSTICAS

- Cimento resinoso fotopolimerizável, indicado para cimentação de facetas, lentes e fragmentos;
- Confeccionadas através do método convencional ou via CAD/CAM.

BENEFÍCIOS

- Alta estabilidade de cor.
- Adequada tixotropia.
- Resistência de união imediata.
- Reconhecido há mais de 10 anos no mercado americano.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- 607300: Contendo 5 seringas nas cores Translucent, Bleach, Light, Medium e Opaque.
- 607301: Contendo 1 seringa (em polipropileno), contendo 1.8g de Pasta Calibra Try-In na cor Light.
- 607302: Contendo 1 seringa (em polipropileno) contendo 1.8g (em polipropileno) de Pasta Calibra Try-In na cor Medium.
- 607304: Contendo 1 seringa (em polipropileno), contendo 1.8g de Pasta Calibra Try-In na cor Translucent.
- 607305: Contendo 1 seringa (em polipropileno) contendo 1.8g de Pasta Calibra Try-In na cor Opaque.
- 607306: Contendo 1 seringa (em polipropileno), contendo 1.8g de Pasta Calibra Try-In na cor Bleach.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1133006

REGISTRO ANVISA

80196880333.

VALIDADE

2 anos

IRM



O IRM é uma composição reforçada à base de óxido de zinco e eugenol, indicada para restaurações provisórias de longa espera (até 2 anos) e forramento de cavidades, propiciando um atendimento rápido e de emergência no controle de cáries dentárias.

DISCURSO DE VENDA

Apresentação em pó + líquido que garante economia e consistência adequada no momento da aplicação. Resistente e confiável.

DISCURSO CLÍNICO

Indicado para restaurações temporárias de longa espera. Indicado para clínica geral, odontopediatria e odontogeriatría. Alto vedamento marginal.

CARACTERÍSTICAS

- À base de óxido de Zinco e Eugenol.
- Reforçado por polímeros.
- Indicado para restaurações temporárias de longa duração.
- Alto vedamento marginal.

BENEFÍCIOS

- Presa rápida.
- Alta resistência à compressão.
- Ação anódina.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- **Pó:**
Óxido de Zinco; Poli Metacrilato de Metila e Acetato de Zinco.
- **Líquido:**
Eugenol 99,5% e Ácido Acético 0,5%.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

xxxxxxx

REGISTRO ANVISA

- **Pó**
24 meses
- **Líquido**
36 meses

VALIDADE

10186370013

TPH Spectrum



Indicado para restaurações de dentes anteriores e posteriores em cavidades classe I, II, III, IV e V

DISCURSO DE VENDA

Cargas inorgânicas de vidro de bário e sílica microparticulada, com tamanho médio de 0,8mm. Fluorescência Natural, efeito-camaleão sob fontes luminosas diferentes. Índice de desgaste similar às estruturas dentais. Resina macia com escoamento adequado e boa tixotropia. Alta resistência mecânica sem possuir abrasividade da zircônia, radiopacidade e alto grau de polimento pela sílica microparticulada.

DISCURSO CLÍNICO

TPH é uma resina microhíbrida que proporciona alta resistência à fraturas e ao desgaste, sendo indicada tanto para dentes anteriores como para dentes posteriores. Além disso, possui fluorescência natural o que permite que o paciente se sinta seguro para estar em ambientes onde exista luz negra.

CARACTERÍSTICAS

- Resina tradicional no mercado.
- Cargas inorgânicas de vidro de bário e sílica microparticulada, com tamanho médio de 0,8mm.
- Fluorescência Natural, efeito-camaleão sob fontes luminosas diferentes.
- Índice de desgaste similar às estruturas dentais.
- 7 opções de cores de corpo mais utilizadas pelos dentistas.
- Resina macia com escoamento adequado e boa tixotropia.
- Alta resistência mecânica sem possuir abrasividade da zircônia, radiopacidade e alto grau de polimento pela sílica microparticulada.

BENEFÍCIOS

- Segurança para o profissional e paciente em dentes anteriores e posteriores.
- Facilidade na escolha correta da cor e grande abrangência.
- Ótima estética e segurança para o paciente evitando desagradáveis surpresas sob diferentes fontes luminosas (especialmente em boates ou sob predominância de raios UV como durante o nascer do sol).

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Embalagem contendo seringa (s) de TPH SPECTRUM com 4g em uma das cores:
A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C1, C2, C3, C4, D3, O-A2, O-A3.5, O-B2, O-C2 e I-B

REFERÊNCIA DO PRODUTO

xxxxxxxxx

REGISTRO ANVISA
10186370050

VALIDADE
3 anos

FluroShield



FluroShield é um selante para Fóssulas e Fissuras.

DISCURSO DE VENDA

FluroShield é indicado para o selamento de fóssulas e fissuras da face de dentes posteriores que apresentam anatomia complexa, em pacientes com alta atividade cariogênica e em dentes recém erupcionados.

DISCURSO CLÍNICO

Previne a cárie na face oclusal dos dentes e libera flúor para as estruturas dentárias, reduzindo os índices de desmineralização do esmalte dental. Permite aplicações fáceis, mais precisas e rápidas, minimizando a necessidade de ajustes na oclusão após a aplicação. Maior durabilidade, possibilitando o uso nas técnicas tradicionais e na técnica invasiva. Maiores opções de uso, facilitando a observação pelo paciente ou tornando-se altamente estético. Maior proteção por períodos mais longos.

CARACTERÍSTICAS

- Indicado para selamento de fóssulas e fissuras.
- Também é indicado para a restauração de pequenas lesões cáries, onde a inserção de materiais restauradores tradicionais levariam à grande perda de estrutura dental sadia.

BENEFÍCIOS

- Forma uma barreira mecânica pela resina.
- Liberação de flúor.
- Fotopolimerizável.
- Possui 50% em peso de cargas inorgânicas.
- Excelentes características de trabalho.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- 05 Seringas de Selante Fluroshield Matizado com 2g cada e 20 pontas aplicadoras;
- 05 Seringas de Selante Fluroshield Branco Opaco com 2g cada e 20 pontas aplicadoras;
- 01 Seringa de Selante Fluroshield Branco Opaco com 2g cada e 03 pontas aplicadoras;
- 04 Seringas de Selante Fluroshield Branco com 2g cada e 12 pontas aplicadoras;
- 04 Seringas de Selante Fluroshield Matizado com 2g cada e 12 pontas aplicadoras;
- 01 Seringa de Selante Fluroshield Matizado com 2g e 03 pontas aplicadoras.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

xxxxxxx

REGISTRO ANVISA

10186370018

VALIDADE

2 anos

Silano



Silano é um agente de adesão/sinalização.

DISCURSO DE VENDA

Comprovadamente, o melhor agente de silanização do mercado. Prazo de validade de 18 meses (concorrentes possuem apenas 1 ano).

DISCURSO CLÍNICO

Hidrólise é realizada somente no momento da utilização, garantindo assim que a eficiência seja máxima.

CARACTERÍSTICAS

- Indicado para a etapa de silanização de porcelanas prévias à cimentação resinosa destas peças.

BENEFÍCIOS

- Apresentação em dois frascos, sendo hidrolizado somente no momento da utilização.
- Garante o máximo de eficiência.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit contendo:

- 01 frasco de Silano Primer com 3 mL ou 5 mL
- 01 frasco de Silano Ativador com 3 mL ou 5 mL.

REFERÊNCIA DO PRODUTO

xxxxxxx

REGISTRO ANVISA

10186370046

VALIDADE

18 meses

A blue-tinted photograph of two women smiling. The woman on the left has dark, curly hair and is wearing a light-colored zip-up jacket. The woman on the right has blonde hair and is also wearing a light-colored zip-up jacket. A white circle is overlaid on the right side of the image, containing the word "Endodontia" in white text.

Endodontia

AH Plus



O cimento endodôntico resinoso ideal para a obturação dos canais radiculares.

DISCURSO DE VENDA

Cimento endodôntico resinoso à base de resina epóxica. A excelente biocompatibilidade e radiopacidade são os pontos fortes do melhor cimento obturador do mercado. Considerado padrão ouro em pesquisas clínicas e científicas.

DISCURSO CLÍNICO

Cimento endodôntico resinoso apresentando excelente biocompatibilidade e radiopacidade. Suas propriedades físicas e apresentação pasta-pasta permitem uma fácil manipulação e utilização em qualquer técnica de obturação. Indicado para obturação definitiva de canais radiculares em combinação com cones de guta percha.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente estabilidade dimensional.
- Alta adesividade à dentina.
- Radiopacidade elevada.
- Cimento resinoso em sistema pasta-pasta.
- Baixa solubilidade.
- Biocompatível (e moderada ação antimicrobiana).
- Bom escoamento e excelente tempo de trabalho.

BENEFÍCIOS

- Ideal para as diversas técnicas de obturação.
- Excelente vedamento do canal radicular.
- Excelente visualização radiográfica.
- Fácil manipulação e alta estabilidade dimensional.
- Selamento duradouro e resistente à infiltração.
- Segurança para o paciente.
- Penetra em canais acessórios e permite um tempo adequado para realização do procedimento.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

**Embalagem de caixa de papel
cartão inviolável com**

- 01 (um) tubo de pasta A com 4ml
- 01 (um) tubo de pasta B com 4ml
- 01 (um) bloco de mistura

REFERÊNCIA DO PRODUTO

2103050

REGISTRO ANVISA

10186370111

VALIDADE

2 anos

Endofill



CARACTERÍSTICAS

- Bom escoamento.
- Estabilidade dimensional.
- Boa capacidade de vedamento.
- Baixa permeabilidade.
- Alto tempo de trabalho.
- Radiopacidade adequada.

BENEFÍCIOS

- Permite um bom vedamento dos canais radiculares.
- Bons resultados clínicos a longo prazo pois não se deforma com o tempo.

DISCURSO DE VENDA

Endofill apresenta as características essenciais de um cimento endodôntico: boa tolerância dos tecidos apicais, boa radiopacidade e impermeabilidade e capacidade de vedamento. Possui tempo de trabalho adequado. Endofill Pó é de fina granulação, proporcionando uma mistura homogênea e cremosa.

DISCURSO CLÍNICO

Cimento endodôntico à base de Óxido de Zinco e Eugenol. Endofill apresenta boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e impermeabilidade. Possui fina granulação, proporcionando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento. Tempo de trabalho de aproximadamente 20 minutos.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit contém

- 01 Frasco de pó com 12g
- 01 Frasco de líquido com 10mL

Refil contém

- 01 frasco pó contendo 12g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

- Kit: 2173025
- Refil Pó: 2173003

REGISTRO ANVISA

10186370150

VALIDADE

3 anos

Sealer 26



CARACTERÍSTICAS

- Ótimo Escoamento.
- Cimento Resinoso.
- Boa radiopacidade.
- Biocompatível.

BENEFÍCIOS

- Obtura os casos mais difíceis.
- Excelente adesividade e capacidade de vedamento.
- Boa visualização radiográfica.

DISCURSO DE VENDA

Cimento endodôntico resinoso contendo hidróxido de cálcio. Obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis. Apresenta excelente capacidade de retenção e vedamento, alta radiopacidade, longo tempo de trabalho e biocompatibilidade.

DISCURSO CLÍNICO

Sealer 26 é um material obturador de canais radiculares à base de Hidróxido de Cálcio e Óxido de Bismuto aglutinados por Resina Epóxica, o que lhe garante excelente biocompatibilidade, estabilidade dimensional e facilidade de trabalho, além de um alto índice de radiopacidade.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Kit contém

- 01 frasco de pó com 8,0g
- 01 Bismaga de Resina com 9,0g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

2113904

REGISTRO ANVISA

10186370017

VALIDADE

3 anos

Guta Acessória



Cones de guta percha calibráveis adequados a diversas técnicas de obturação dos canais radiculares

DISCURSO DE VENDA

Cones de guta percha desenvolvidos para atuarem como cones acessórios nas obturações endodônticas, assim como cones principais, permitindo que os profissionais tenham maiores e melhores opções técnicas durante a obturação dos condutos radiculares.

DISCURSO CLÍNICO

Cones à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico com calibres e conicidades variadas e 28mm de comprimento. Indicados para atuarem como cones acessórios (condensação lateral) ou cones principais, permitindo aos profissionais mais opções técnicas durante a obturação dos canais radiculares. Disponíveis nos tamanhos XF, FF, MF, F, FM, M em caixas sortidas ou individuais.

CARACTERÍSTICAS

- Conicidade variada.
- Alta radiopacidade.
- Boas propriedades físicas.

BENEFÍCIOS

- Podem ser utilizados em diversas técnicas de obturação.
- Boa visibilidade radiográfica.
- Estabilidade e bons resultados a longo prazo.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Guta Percha acessória 120x
- Individuais: XF, FF, MF, F, FM e M
- Sortida: RS

REGISTRO ANVISA

80196880235

VALIDADE

4 anos

Guta Calibrada



Cones de guta percha principais para obturação dos canais radiculares.

DISCURSO DE VENDA

Cones de guta percha padronizado de acordo com as normas ISO. Confeccionadas com matéria prima de alta qualidade. Atuam como obturadores de canais radiculares, apresentando ótima estabilidade dimensional, flexibilidade e alta radiopacidade.

DISCURSO CLÍNICO

Cones base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico calibrados com padrão ISO com 28mm de comprimento. Indicados como obturadores de canais radiculares. Devem ser utilizados juntamente à um cimento endodôntico. O cone principal corresponde ao primeiro cone a ser colocado no canal e deve ser selecionado no mesmo calibre do último instrumento usado no preparo para garantir o vedamento apical. Demonstram ótima estabilidade dimensional, flexibilidade e alta radiopacidade. Disponíveis nos tamanhos ISO 15 a 140 em caixas sortidas ou individuais.

CARACTERÍSTICAS

- Alta Radiopacidade.
- Boa estabilidade dimensional.
- Padrão ISO (conicidade .02 e tamanhos 15 à 140).

BENEFÍCIOS

- Boa visualização radiográfica.
- Capacidade de adaptação e vedamento.
- Facilidade de uso, pois padrão é reconhecido mundialmente.
- Permite a obturação de canais dos mais variados tamanhos diâmetros.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL



REGISTRO ANVISA

80196880235

VALIDADE

4 anos



Guta Percha Protaper



Sistema completo: da instrumentação à obturação.

DISCURSO DE VENDA

Parte do sistema integrado para obturação dos canais com cone único de forma rápida e precisa. Cones de gutapercha para obturação de canais radiculares preparados pelo sistema Protaper, com conicidade semelhante aos instrumentos do sistema e 28mm de comprimento.

DISCURSO CLÍNICO

Cones de gutapercha à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico para obturação de canais radiculares exclusivamente preparados por sistemas Protaper Universal, que possuem conicidades múltiplas. Devem ser utilizados em conjunto com um cimento endodôntico obturador.

CARACTERÍSTICAS

- Conicidades e tamanhos correspondentes às limas Protaper Universal.
- Marcadores coloridos semelhantes às cores das limas
- Fácil identificação, mesmas cores das limas de finalização "F".
- Permite obturação com cone único.

BENEFÍCIOS

- Perfeita adaptação dos cones de gutapercha aos canais instrumentados com as limas Protaper Universal.
- Fácil identificação dos cones/limas correspondentes.
- Mais simplicidade da técnica e redução do tempo de trabalho.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL



REGISTRO ANVISA

80196880235

VALIDADE

4 anos

Guta Protaper Next Conform fit



Sistema completo: da instrumentação à obturação.

DISCURSO DE VENDA

Protaper Next Conform fit é parte do sistema integrado para obturação dos canais com cone único de forma rápida e precisa. O cone de guta percha possui conicidade variada, desenvolvido especialmente para adaptar-se ao canal radicular preparado com o sistema Protaper Next.

DISCURSO CLÍNICO

Cone de guta percha livre de látex, desenvolvido para obturação de canais radiculares exclusivamente preparados pelo sistema Protaper Next, que possuem conicidades variadas. Devem ser utilizados em conjunto com um cimento endodôntico obturador.

CARACTERÍSTICAS

- Conicidades e tamanhos correspondentes aos instrumentos Protaper Next.
- Fabricação livre de látex de borracha natural
- Marcadores coloridos semelhantes as cores das limas
- Obturação com cone único.

BENEFÍCIOS

- Fácil identificação dos tamanhos
- Ajuste preciso e sensível com adaptação perfeita ao taper
- Fluxo de preparo e obturação aprimorados até a finalização
- Simplicidade de uma solução completa (system solution)
- Mais segurança ao paciente
- Aba conveniente e marcações de cores para rápida identificação

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Caixas individuais com tamanhos demarcados com as cores dos instrumentos:

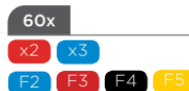
X2 Vermelho
X3 Azul
F4/F5 Preto e Amarelo
F2/F3 Azul e Vermelho

REGISTRO ANVISA

Texto.

VALIDADE

4 anos



Guta WaveOne Gold



Sistema completo: da instrumentação à obturação.

DISCURSO DE VENDA

Parte do sistema integrado para obturação dos canais com cone único de forma rápida e precisa. Cone de gutta percha com conicidade variada, desenvolvido especialmente para adaptar-se ao canal radicular preparado com sistema WaveOne Gold.

DISCURSO CLÍNICO

Cone de gutta percha a base de gutta percha, óxido de zinco e corante orgânico para obturação de canais radiculares exclusivamente preparados pelo sistema WaveOne Gold, que possuem conicidades variadas. Devem ser utilizados em conjunto com um cimento endodôntico obturador.

CARACTERÍSTICAS

- Conicidades e tamanhos correspondentes aos instrumentos WaveOne Gold.

- Marcadores coloridos semelhantes as cores das limas
- Obturação com cone único.

BENEFÍCIOS

- Fácil identificação dos tamanhos
- Ajuste preciso e sensível com adaptação perfeita ao taper
- Fluxo de preparo e obturação aprimorados até a finalização
- Simplicidade de uma solução completa (system solution)
- Mais segurança ao paciente
- Aba conveniente e marcações de cores para rápida identificação

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Guta Percha 60x
Caixas individuais com tamanhos demarcados com as cores dos instrumentos:
Small
Primary
Medium
Large

REGISTRO ANVISA

Texto.

VALIDADE

4 anos



TruNatomy Obturação



TruNatomy é a mais nova solução de preparo rotatório, que combina precisão Suíça e engenharia avançada para profissionais em busca de inovação e confiança no tratamento de canais radiculares, preservando a estrutura dentária

True, Natural, Anatomy!

DISCURSO DE VENDA

Trunatomy é o mais novo sistema rotatório composto por instrumentos de acesso, pré-alargamento e preparo, com conicidades reduzidas para maior preservação da dentina, oferece recursos para tratamento completo dos canais radiculares até a etapa de obturação. A Ponta de Papel e Guta Percha exclusivas, garantem a finalização perfeita para uma restauração bem-sucedida e duradoura.

DISCURSO CLÍNICO

Trunatomy é o mais novo sistema de preparo rotatório que oferece os instrumentos necessários para cada etapa do tratamento do

canal radicular aliados às Pontas de Papel e Gutas Percha que se adaptam de forma precisa. Disponíveis nos tamanhos Small, Primary e Medium, os cones possibilitam ajuste e adaptação perfeita ao formato criado pelos instrumentos.

CARACTERÍSTICAS PONTAS DE PAPEL

- Estéreis e prontas para uso
- Caixa com 180 pontas, cada 5 unidades embaladas individualmente

CARACTERÍSTICAS GUTA PERCHA

- Taper variados conforme os instrumentos
- Ajuste e adaptação precisos
- Livre de látex
- Transferência de calor aprimorado de até 5mm

BENEFÍCIOS

- Conicidades e tamanhos correspondentes aos instrumentos TruNatomy.
- Fabricação livre de látex de borracha natural
- Marcadores coloridos semelhantes as cores das limas
- Adaptação perfeita

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Guta Percha 60x e Ponta de Papel 180x
Caixas individuais com tamanhos demarcados com as cores dos instrumentos:
Small
Primary
Medium
Sortido

60x GT e 180x PP

REGISTRO ANVISA

Lançamento em breve

TruNatomy Agulha de irrigação



Trunatomy é o mais novo sistema de preparo rotatório que oferece os instrumentos necessários para cada etapa do tratamento do canal radicular. Para compor a solução, incluímos à família, a agulha de irrigação que complementa a solução para uma desinfecção apropriada.

DISCURSO DE VENDA

Agulha de irrigação TruNatomy compõe o sistema, oferecendo o recurso necessário para desinfecção apropriada canais radiculares.

DISCURSO CLÍNICO

A agulha de irrigação TruNatomy foi desenvolvida em Polipropileno macio, possibilitando adequada desinfecção, mesmo nos casos mais complexos, mantendo a anatomia do canal radicular. Sua conicidade conservadora, permite utilização em qualquer caso clínico, preparado com instrumentos NiTi.

CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

- Design de respiro duplo, mantém um equilíbrio da solução irrigadora
- Polipropileno macio, permite que a agulha se curve e flexione para seguir a anatomia do canal
- Corpo de plástico, torna a agulha atraumática para tecidos duros

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Agulha de irrigação
- Embalagem com 40 unidades

REGISTRO ANVISA

Lançamento em breve

Lima Flexofile



ReadySteel, as limas de alta qualidade e flexibilidade que o profissional já conhece agora em embalagens esterilizadas prontas para uso profissional.

DISCURSO DE VENDA

Limas manuais de aço inoxidável para instrumentação dos canais radiculares com excelente flexibilidade. Por esta razão são indicadas para o preparo de canais curvos e atrésicos. As limas seguem padronização ISO e estão disponíveis na numeração 015 à 040, nos tamanhos 21, 25 e 31mm.

DISCURSO CLÍNICO

Lima Manual em aço inoxidável para instrumentação de canais radiculares. Sua secção transversal triangular garante maior flexibilidade ao instrumento. É fabricada por torção e possui alta eficiência de corte. É indicada para instrumentação de canais curvos e/ou atrésicos. Sua conicidade (TAPER) é .02. Disponíveis nos tamanhos ISO 15 à 40 e comprimentos 21mm, 25mm e 31mm.

CARACTERÍSTICAS

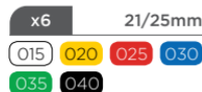
- Disponível nos tamanhos ISO nº 015 à 040.
- Possui secção transversal triangular.
- Possui alto poder de corte.
- Comercializado em blister esterilizado com 6 instrumentos.
- Disponíveis nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm.

BENEFÍCIOS

- Padronização mundial facilita a técnica de instrumentação para os profissionais.
- Flexibilidade e resistência ao instrumento.
- Eficiência e redução do tempo de trabalho.
- Biossegurança e pronto para uso profissional: praticidade.
- Permite a instrumentação de canais de diversos tamanhos.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Blister individual nos comprimentos 21, 25 e 31mm



Blister sortido nos comprimentos 21, 25 e 31mm



REGISTRO ANVISA

80196880252

VALIDADE

5 anos

Lima K



ReadySteel, as limas de alta qualidade que o profissional já conhece agora em embalagens esterilizadas prontas para uso profissional.

DISCURSO DE VENDA

Limas manuais da Dentsply Sirona, agora em embalagens esterilizadas e prontas para uso do profissional! Indicadas para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal quadrangular ou triangular (dependendo do calibre), proporcionando flexibilidade e resistência aos instrumentos.

DISCURSO CLÍNICO

Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02.

Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponíveis nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm, em blisters esterilizados sortidos (15-40, 45-80 e 90-140) ou individuais com 6 instrumentos.

CARACTERÍSTICAS

- Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140,
- Secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante.
- Possui alto poder de corte
- Comercializado em blister esterilizado com 6 instrumentos
- Disponíveis nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm.

BENEFÍCIOS

- Permite técnica de instrumentação reconhecida mundialmente (padrão ISO).
- Resistência e boa flexibilidade.
- Eficiência.
- Biossegurança e pronto para uso profissional: praticidade.
- Permite a instrumentação de canais de diversos tamanhos.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Blister individual nos comprimentos 21, 25 e 31mm



Blister sortido nos comprimentos 21, 25 e 31mm



REGISTRO ANVISA

80196880252

VALIDADE

5 anos

Lima Proglider



Proglider é a solução em NiTi para exploração e pré-alargamento dos canais. Explore o canal de forma rápida e fácil.

DISCURSO DE VENDA

Proglider é a solução em NiTi para exploração e pré-alargamento dos canais, ideal para profissionais em busca de eficiência, simplicidade e segurança.

DISCURSO CLÍNICO

A lima Proglider é indicada para exploração e pré-alargamento dos canais, preparando-os para a utilização subsequente de qualquer sistema mecanizado no preparo dos canais radiculares.

ESCOLHA SUA SOLUÇÃO ENDODÔNTICA

- Proglider + Protaper Universal ou Protaper Gold: eficiência e simplicidade em perfeita harmonia.
- Proglider + Protaper Next: fácil acesso aliado a performance flexível.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado com liga NiTi Mwire®.
- Movimento rotatório convencional.
- Somente 1 lima para a etapa do pré-alargamento.
- Blister estéril, pronto para uso.

BENEFÍCIOS

- Maior flexibilidade, resistência e respeito à anatomia do canal.
- Pode ser utilizado em qualquer motor endodôntico.
- Redução do tempo de trabalho.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Blister individual nos comprimentos
21, 25 e 31mm

REGISTRO ANVISA

80196880257

VALIDADE

5 anos

x3

016

Lima ProTaper Universal



Sistema integrado completo mais popular do mundo: limas rotatórias ou manuais em NiTi + cones de papel absorvente + cones de guta percha.

DISCURSO DE VENDA

O sistema Protaper Universal é garantia de excelentes resultados. As limas oferecem a eficiência, a flexibilidade e a precisão que os profissionais precisam para o sucesso do tratamento endodôntico, tornando o procedimento mais rápido e seguro.

DISCURSO CLÍNICO

O sistema Protaper Universal Tratamento é composto por 8 instrumentos rotatórios de Níquel Titânio, apresentando conicidades (taper) variadas no mesmo instrumento. Esta variação garante flexibilidade na ponta e resistência na base de cada instrumento, que só trabalham onde é realmente necessário. Os instrumentos Sx, S1 e S2 são indicados para pré-alargamento e modelagem dos 1/3 cervical e 1/3 médio do canal. Os instrumentos de finalização (F1, F2, F3, F4 e F5) são indicados para preparo do 1/3 apical.

CARACTERÍSTICAS

- Instrumentos de níquel titânio.
- Composto por 08 instrumentos (sequencia básica tem 4 instrumentos).
- Versão rotatória e versão manual.
- Conicidade variada no mesmo instrumento.
- Alta flexibilidade.
- Alto poder de corte.
- Movimento rotatório convencional.

BENEFÍCIOS

- Alta flexibilidade e resistência à fratura.
- Facilidade de aprendizado.
- Ideal para iniciantes e especialistas.
- Redução do tempo de trabalho e no números de instrumentos necessários.
- Redução do risco de fratura.
- Pode ser utilizado em diversos motores endodônticos disponíveis no mercado.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Assortment

Caixa sortida nos comprimentos de 21, 25 e 31mm



REGISTRO ANVISA

80196880195

VALIDADE

Indeterminado

Caixa individual nos comprimentos 19, 21, 25 e 31mm



Lima ProTaper Gold



DISCURSO DE VENDA

O sistema ProTaper Gold® é garantia de excelentes resultados. As limas oferecem a eficiência, a flexibilidade e a precisão que os profissionais precisam para o sucesso do tratamento endodôntico, tornando o procedimento mais rápido e seguro.

DISCURSO CLÍNICO

O sistema ProTaper Gold® é composto por 8 instrumentos rotatórios de Níquel Titânio com o tratamento térmico Gold® patenteado pela Dentsply Sirona, apresentando conicidades (taper) variadas no mesmo instrumento. Esta variação garante flexibilidade na ponta e resistência na base de cada instrumento, que só trabalham onde é realmente necessário. Os instrumentos Sx, S1 e S2 são indicados para pré-alargamento e modelagem dos 1/3 cervical e 1/3 médio do canal. Os instrumentos de finalização (F1, F2, F3, F4 e F5) são indicados para preparo do 1/3 apical.

CARACTERÍSTICAS

- Instrumentos de níquel titânio com tratamento térmico Gold®.
- Composto por 08 instrumentos (mínimo de 4 instrumentos para a finalização de um tratamento).
- Conicidade variada no mesmo instrumento.
- Alta flexibilidade.
- Alto poder de corte. Movimento rotatório.
- Mandril menor 11mm permite facilidade para acesso aos dentes.

BENEFÍCIOS

- Flexibilidade e resistência à fratura superiores, devido ao tratamento térmico Gold®.
- Facilidade de aprendizado. Ideal para iniciantes e especialistas.
- Redução do tempo de trabalho e no números de instrumentos necessários.
- Redução do risco de fratura. Pode ser utilizado em diversos motores endodônticos disponíveis no mercado.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Assortment

Caixa sortida nos comprimentos de 21, 25 e 31mm

REGISTRO ANVISA

80196880257

VALIDADE

5 anos



Caixa individual nos comprimentos 19, 21, 25 e 31mm



Lima ProTaper Next



Protaper Next é a geração de limas rotatórias em NiTi, com design inovador, para profissionais que procuram a mais avançada técnica com Eficiência, Simplicidade e Segurança.

DISCURSO DE VENDA

Protaper Next é geração de limas rotatórias em Níquel Titânio para instrumentação dos canais radiculares com versatilidade, inovação e segurança. Sequência única para todos os casos clínicos. A maioria dos casos podem ser tratados com 2 instrumentos (X1 e X2).

DISCURSO CLÍNICO

A filosofia da Protaper continua. A geração Protaper Next oferece:

- Tratar os casos clínicos mais complexos.
- Sucesso no tratamento endodôntico com a redução no risco de fratura.
- Sequência clínica reduzida com menos tempo gasto na troca de instrumentos.
- Secção transversal retangular descentralizada, favorecendo a remoção de debris.

CARACTERÍSTICAS

- Movimento rotatório.
- Fabricada em NiTi M-WIRE .
- Sequência Reduzida de Instrumentação (2-3 limas).
- Conicidade variada no mesmo instrumento.
- Design da lima com secção transversal retangular descentralizada promovendo movimento exclusivo.

BENEFÍCIOS

- Utilização com todos motores disponíveis no mercado.
- Instrumentação de canais com curvatura apical mais acentuadas e manutenção da anatomia original dos canais.
- Facilidade de aprendizado/Redução do tempo de trabalho.
- Espaço para escoamento de restos dentinários.
- Maior flexibilidade, eficiência de corte e resistência.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Blisters individuais nos comprimentos de 19, 21, 25 e 31mm



Assortment: A 0706-A

Blisters sortidos nos comprimentos 21, 25 e 31mm



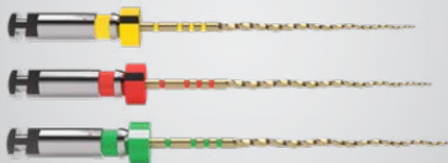
REGISTRO ANVISA

80196880257

VALIDADE

5 anos

TruNatomy



Sistema completo: da instrumentação à obturação

TruNatomy é a mais nova solução de preparo rotatório, que combina precisão Suíça e engenharia avançada para profissionais em busca de inovação e confiança no tratamento de canais radiculares, preservando a estrutura dentária.

True, Natural, Anatomy!

DISCURSO DE VENDA

Trunatomy é o mais novo sistema de preparo rotatório, desenvolvido com design inovador, fabricado em liga de Níquel Titânio e tratamento térmico exclusivo que lhe confere maior flexibilidade. Os instrumentos possuem conicidade menores que os tradicionais para maior preservação da dentina, possibilitando uma restauração mais duradoura.

DISCURSO CLÍNICO

Trunatomy é o mais novo sistema de preparo rotatório que oferece instrumentos para cada etapa do tratamento do canal radicular, trabalhando juntos de forma precisa. O sistema completo abrange as etapas de

acesso, pré-alargamento e instrumentação, que possuem conicidades regressivas, proporcionando um preparo mais conservador. Disponíveis nos tamanhos Small, Primary e Medium, além de três comprimentos 21, 25 e 31mm, permitem a instrumentação dos canais mais complexos. O tratamento térmico exclusivo e conicidade conservadora, confere maior respeito à anatomia original do canal, preservando mais dentina e garantindo maior sucesso na etapa de restauração do elemento.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em liga de NiTi slim e tratamento térmico exclusivo
- Possibilidade de pré-curvatura
- Efeito memória
- Conicidade variada e conservadora
- Mandril de 9.5mm
- Secção transversal descentralizada
- Opera em velocidade maior e torque menor

BENEFÍCIOS

- Mais espaço para limpeza e remoção de detritos
- Maior respeito a anatomia do canal
- Preservação e integridade dentária
- Maior flexibilidade e resistência à fadiga
- Melhor desempenho e eficácia
- Progressão suave durante o preparo
- Segurança ao paciente

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Orifice modifier com 3x de 16mm
Blisters individuais com 3x ou 5x de 21, 25 e 31mm:
- Glider com 3x
- Preparo nos tamanhos Small, Primary e Medium
Blister sortido com 5x contendo 1 instrumento de cada etapa
Blister sequence com 3x instrumentos 1 Orifice modifier, 1 Glider e 1 Primary

REGISTRO ANVISA

Lançamento em breve.

VALIDADE

5 anos.

Lima WaveOne Gold Glider



WaveOne Gold Glider é a nova solução em NiTi para exploração e pré-alargamento dos canais no movimento recíprocante. Explore o canal de forma rápida e fácil.

DISCURSO DE VENDA

WaveOne Gold Glider é solução que faltava para a etapa de pré-alargamento dos canais preparados com WaveOne Gold, ideal para profissionais em busca de eficiência, simplicidade e segurança.

DISCURSO CLÍNICO

A lima WaveOne Gold Glider é indicada para exploração e pré-alargamento dos canais, preparando-os para a utilização subsequente de qualquer sistema mecanizado no preparo dos canais radiculares. Escolha sua solução Endodôntica

- **Wave OneGold Glider + WaveOne Gold:** eficiência e simplicidade em perfeita harmonia.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada em liga NiTi com tratamento térmico Gold®.
- Movimento recíprocante.
- Somente 1 lima para a etapa do pré-alargamento.
- Blister estéril, pronto para uso.

BENEFÍCIOS

- Maior flexibilidade, resistência e respeito à anatomia do canal.
- Pode ser utilizado em qualquer motor endodôntico.
- Redução do tempo de trabalho.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Blister com 3x de 21, 25 e 31mm

REGISTRO ANVISA

80196880337

VALIDADE

5 anos

Lima WaveOne Gold



Wave One Gold é o sistema reciprocante de lima única, para profissionais em busca de simplicidade, confiança e excelência. A era do ouro acaba de começar!

DISCURSO DE VENDA

Wave One Gold é o sistema reciprocante para instrumentação dos canais com uma única lima. Fabricada em liga NiTi, a Wave One Gold foi desenvolvida com design inovador e tratamento térmico exclusivo garantindo flexibilidade e resistência aos instrumentos.

DISCURSO CLÍNICO

O sistema reciprocante de lima única, para profissionais em busca de simplicidade, confiança e excelência. Disponível em 4 tamanhos, permite a instrumentação de canais mais complexos. Seu design inovador e tratamento térmico Gold garantem maior resistência, menor risco de fratura e maior respeito à anatomia original do canal. A instrumentação com lima única simplifica a técnica e reduz o tempo de trabalho.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado com liga de NiTi GOLD[®].
- Movimento Reciprocante.
- Somente 1 lima para preparo total do canal.
- Conicidade variada no mesmo instrumento.
- Design da lima com secção transversal em paralelogramo.
- Sistema de lima única com 4 tamanhos disponíveis.
- Blister estéril, pronto para uso.

BENEFÍCIOS

- Segurança: Maior flexibilidade, eficiência de corte e resistência
- Não é necessário configurar o motor.
- Facilidade de aprendizado/Redução do tempo de trabalho.
- Eficiência: Instrumentação de canais com curvatura apical mais acentuadas e manutenção da anatomia original dos canais.
- Espaço para escoamento de restos dentinários.
- Maior cobertura de casos clínicos.
- Praticidade e segurança para o profissional e para o paciente.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

- Blister individual com 3x ou sortido com 4x de 21, 25 e 31mm nos tamanhos:
- Small
- Primary
- Medium
- Large
- Blister Sequence:
- 1 Lima K10, 1 Lima WIG Glider e 1 Lima WIG

REGISTRO ANVISA

80196880257

VALIDADE

5 anos



Assortment: A 0700-A



Propex Pixi



Propex Pixi é o localizador apical compacto da Dentsply Sirona que cabe no seu bolso.

DISCURSO DE VENDA

Propex Pixi é localizador apical compacto da Dentsply. Ideal para profissionais em busca de praticidade e portabilidade. Além de comprovada precisão na mensuração dos canais radiculares, o equipamento portátil, pode ser levado para qualquer lugar.

DISCURSO CLÍNICO

Propex Pixi é o localizador apical compacto da Dentsply Sirona, que mede o comprimento do canal por meio de tecnologia multifrequencial, indicando a progressão da lima em direção ao ápice. Detentor de modo demonstrativo, visor LED colorido e indicador sonoro, permite monitorar a progressão da lima no canal. É o equipamento mais leve e compacto do mercado, facilitando seu armazenamento e transporte.

CARACTERÍSTICAS

- Design Moderno e Compacto.
- Acuracidade comprovada cientificamente.
- Tecnologia Multifrequência: Acuracidade e Confiabilidade.
- Duplo controle de progressão da lima (controle visual e sonoro com 4 níveis de volume).
- Peso ultraleve 55 gramas.

BENEFÍCIOS

- Seu tamanho e peso reduzidos facilitam sua armazenagem e transporte para profissionais que buscam portabilidade a praticidade.
- Pode ser utilizado em canais úmidos ou secos (a acuracidade não é afetada pela presença ou ausência de líquidos ou soluções irrigadoras no interior dos canais).
- Segurança e praticidade para o profissional.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Localizador Apical

- 1 localizador de ápice Propex Pixi
- Peso: 55 gramas
- Dimensões
A (altura): 66mm
L (largura): 55mm
P (profundidade): 18mm
- 110V e 220V

Acessórios

- 1 Carregador
- 1 Cabo de Medição com clip
- 2 Clips Labiais
- 1 Gancho de Ligação
- Manual do Usuário
- Folheto Informativo

REFERÊNCIA DO PRODUTO

12332130000

REGISTRO ANVISA

80196889036

VALIDADE

Indeterminado

GARANTIA

- Localizador Apical: 12 meses a partir da data de aquisição
- Acessórios: 6 meses

X-Smart Plus



X-Smart Plus é o motor endodôntico desenvolvido para instrumentação de canais radiculares ideal para Clínicos Gerais e Endodontistas.

DISCURSO DE VENDA

X-Smart Plus é o motor endodôntico para instrumentação de canais radiculares ideal para Clínicos Gerais e Endodontistas. O motor X-Smart Plus realiza movimentos recíprocante e rotatório convencional e é compatível com todos os sistemas da Dentsply Sirona e demais sistemas disponíveis no mercado.

DISCURSO CLÍNICO

X-Smart Plus é o motor endodôntico que realiza movimentos recíprocante e rotatório, compatíveis com os sistemas da Dentsply Sirona e demais sistemas disponíveis no mercado. Apresenta visor de LCD colorido, mecanismo de auto reverso (automático, semi automático ou sem o mesmo), permite ajuste de velocidade de 250 a 1200 rpm e torque entre 0,6 e 4,0 N.cm. O acionamento é feito na peça de mão (ausência de pedal) Seu contra ângulo pequeno permite excelente visibilidade clínica. Equipamento bivolt.

CARACTERÍSTICAS

- Acionamento do motor na peça de mão, sem a necessidade de pedal.
- Realiza movimento rotatório e recíprocante.
- Contra ângulo com cabeça pequena e possível ajuste em 6 posições diferentes.
- Opção auto reverso.
- Pré programado para os principais sistemas de instrumentação.
- Design ergonômico da tela e do teclado.
- Leve e compacto.

BENEFÍCIOS

- Garantia de praticidade ao profissional.
- Possibilidade de utilizar todos os sistemas mecanizados do mercado.
- Excelente visibilidade de acesso.
- Segurança durante o procedimento.
- Garantia de praticidade ao profissional.
- Conforto e praticidade com teclas dedicadas a cada função.
- Portátil e de fácil transporte.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Motor

- 1 Unidade de controle
- Peso: 580 gramas
- Dimensões:
 - A (altura): 107mm
 - L (largura): 107mm
 - P (profundidade): 196mm
- Bivolt

Contra-ângulo

- 1 Contra-ângulo X-SMART™ Plus 6:1 de 36 gramas ajustável em 6 posições

Acessórios

- 1 Peça de mão de 150 gramas com cabo e conector
- 1 Base para a peça de mão
- 1 Carregador com plugs intercambiáveis EU, UK, USA e AUS
- 1 Cartão de Torque
- 1 Manual com Instruções de Uso

REFERÊNCIA DO PRODUTO

1203212

REGISTRO ANVISA

80196889031

VALIDADE

Indeterminado

GARANTIA:

- Motor: 3 anos
- Contra-ângulo: 1 ano

Propex IQ



Propex IQ é o mais novo localizador apical da Dentsply Sirona, parte da plataforma IQ.

Ideal para dar mais liberdade e suporte ao profissional durante o tratamento endodôntico e prepará-lo para o futuro.

DISCURSO DE VENDA

Propex IQ é a solução completa, desenvolvida para dar mais liberdade e suporte ao profissional durante o tratamento endodôntico e prepará-lo para o futuro. Portátil e compacto, o localizador apical é controlado através do aplicativo IQ e pode ser usado de quatro formas distintas, combinadas com ou sem o motor X-Smart IQ, conectado ou não ao aplicativo.

DISCURSO CLÍNICO

Propex IQ é o localizador apical portátil da Dentsply Sirona, controlado pela plataforma Endo IQ. Além de compacto e ultraleve, o equipamento pode ser operado em 4 formatos:

- 1 - Desconectado do Endo IQ App
- 2 - Conectado ao Endo IQ App, através de um iPad

3 - Combinado ao motor sem fio X-Smart IQ

4 - Combinado ao motor sem fio X-Smart IQ + conectado ao Endo IQ App.

CARACTERÍSTICAS

- Medição precisa e confiável
- Visualização clara da posição da lima no aplicativo
- Portátil e sem fio
- Peso ultraleve 80g
- Personalizável
- Função reverso, quando usado junto ao motor X-Smart IQ

BENEFÍCIOS

- Garantia e confiança
- Liberdade de movimento, conforto e ergonomia
- Versatilidade e praticidade
- Eficiência
- Portabilidade

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

PROPEX IQ Basic Starter Kit

- 1 Localizador apical
- 1 suporte para iPad
- 1 carregador
- 2 clips

Peso: 80g

REFERÊNCIA DO PRODUTO

PROPEX IQ BASIC STARTER KIT
12332140000

REGISTRO ANVISA

80196880428

GARANTIA

- Localizador apical: 12 meses
- Acessórios: 6 meses

X-Smart IQ



X-Smart IQ é o mais novo motor endodôntico da Dentsply Sirona. Ideal para dar mais liberdade e suporte ao profissional durante o tratamento endodôntico e prepara-lo para o futuro.

DISCURSO DE VENDA

X-Smart IQ é a solução completa, desenvolvida para dar mais liberdade e suporte ao profissional durante o tratamento endodôntico e prepara-lo para o futuro. O motor apresenta peça de mão sem fio, realiza movimentos recíprocante e rotatório e é controlado por um aplicativo exclusivo para iPad. Além disso permite o gerenciamento das informações do tratamento, modo de educação para o paciente e recursos adicionais de monitoramento de torque.

DISCURSO CLÍNICO

X-Smart IQ é a solução completa, desenvolvida para dar mais liberdade e suporte ao profissional durante o tratamento endodôntico e prepara-lo para o futuro. Peça de mão sem fio, realiza os movimentos recíprocante e rotatório e é controlado por aplicativo IOS IQ e funcionalidades de suporte às etapas do tratamento.

A plataforma iQ irá redefinir a experiência endodôntica, permitindo a integração de equipamentos em uma solução digital completa.

CARACTERÍSTICAS

- Peça de mão sem fio, pequena e balanceada.
- Contra ângulo com cabeça mini e ajustável em 360°.
- Motor com duplo movimento (rotatório e recíprocante).
- Capa protetora para iPad adequado ao consultório odontológico.
- App pode ser facilmente atualizado.
- Autonomia de bateria de 6h.
- Recarregável durante o tratamento.

BENEFÍCIOS

- Liberdade de movimento, conforto e ergonomia.
- Fácil acesso e excelente visibilidade.
- Versatilidade.
- Biossegurança, imagem do profissional e confiança.
- Estar atualizado com as mais novas inovações.
- Segurança.
- Praticidade.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

X-Smart IQ Basic Starter Kit

- 1 Motor — peça de mão sem fio
- 1 Contra-ângulo ajustável a 360°C
- 1 IQ iPad Mini™ Capa protetora
- Carregador universal bivolt

Peso: 180g

Dimensões da capa protetora:

Horizontal 209x140x86mm

Vertical 144x125x196mm

Compatível com iPad Mini™ 1, 2, 3 and 4

Resistente à água (iPad dentro da capa protetora)

REFERÊNCIA DO PRODUTO

12332280000

REGISTRO ANVISA

80196889041

VALIDADE

Indeterminado

GARANTIA

- Motor: 12 meses
- Contra-ângulo: 24 meses

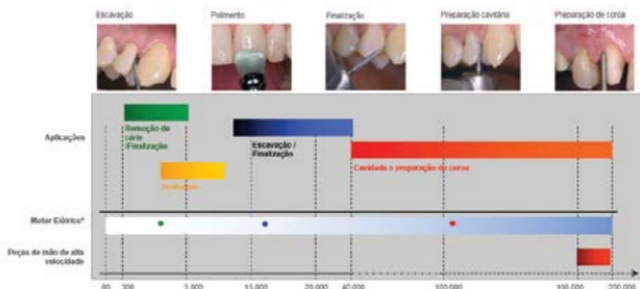
A hand holding a pipette against a blue background. The word "Instrumentos" is written in white inside a white circle.

Instrumentos

Aplicação e faixa de velocidade em instrumentos



As peças de mão chegam a diferentes velocidades e dependendo da velocidade alcançada, é possível realizar procedimentos diferentes.



CARACTERÍSTICAS

- **Até 6.000 rpm:**
Tem aplicação de remoção de cárie e polimento das restaurações e dentes.
- **Até 40.000 rpm:**
Consegue realizar além da remoção da cárie e polimento, também escavação e finalização.
- **Até 200.000 rpm:**
Consegue além de todas as aplicações ditas, realizar cavidade e preparação de coroas.

Kit Acadêmico



DISCURSO DE VENDA

Acreditamos que desde o início o dentista merece utilizar produtos e equipamentos modernos, oferecendo conforto e segurança ao paciente. O kit acadêmico Dentsply Sirona reúne tudo isso.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

1 Turbina T3 Mini

Turbina encaixe Borden, refrigeração por spray quádruplo, baixo nível de ruído, rolamento de esferas de cerâmica, sistema PHS, sistema push button, esterilizável em autoclave até 135°C. Velocidade de até aproximadamente 410.000 rpm e 24 W de potência.

1 Micromotor a ar T4

Possui encaixe Borden, spray externo, velocidade de 18.000 a 21.000 rpm em ambos os sentidos (horário e anti-horário).

1 Contra-ângulo 1:1 T4

Spray externo único, interface universal e baixo nível de ruído. A peça utiliza brocas de 2,35mm e sistema push button.
01 Peça Reta T4: Interface universal e spray externo único.

1 Mochila

1 Spray de óleo lubrificante de 250 ml

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6631258

REGISTRO ANVISA

80745400007

VALIDADE

Indeterminado

T1 LINE EVA 04L

MADE IN
GERMANY



DISCURSO DE VENDA

Perfeita para trabalhos refinados, o contra-ângulo EVA é especialmente para polir, removendo resíduos compostos e suavizando as superfícies das raízes.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Luz
Sim

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Polimento

REFERÊNCIA DO PRODUTO

3329260

REGISTRO ANVISA

80745400006

VALIDADE

Indeterminado

T2 Control S



Turbina da linha T2, encaixe rápido na cadeira Dentsply Sirona.

DISCURSO DE VENDA

As turbinas da Dentsply Sirona foram desenvolvidas para serem as mais silenciosas do mercado. Devido ao rotor melhorado para uma boa suavidade e funcionamento e um spray desenvolvido de 4 saídas em que o ar e a água são combinados fora da cabeça do instrumento, o nível de ruído é reduzido e aumenta o conforto para o dentista e paciente. A Turbina Control tem 22W de potência, luz integrada e o sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça, ajudando a evitar a contaminação cruzada.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Encaixe Rápido

Potência
22 W

Luz
Sim

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação Cavitária

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6386648

REGISTRO ANVISA
80745400005

VALIDADE
Indeterminado

T2 Control K



Turbina da linha T2, encaixe rápido na cadeira Kavo.

DISCURSO DE VENDA

As turbinas da Dentsply Sirona foram desenvolvidas para serem as mais silenciosas do mercado. Devido ao rotor melhorado para uma boa suavidade e funcionamento e um spray desenvolvido de 4 saídas em que o ar e a água são combinados fora da cabeça do instrumento, o nível de ruído é reduzido e aumenta o conforto para o dentista e paciente. A Turbina Control tem 22W de potência, luz integrada e o sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça, ajudando a evitar a contaminação cruzada.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Encaixe Rápido

Potência
22 W

Luz
Sim

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação Cavitária

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6387737

REGISTRO ANVISA
80745400005

VALIDADE
Indeterminado

T2 LINE A 200 L



Multiplicadora 1:5 da linha T2, com velocidade aproximada de 200.000 rpm e spray quádruplo.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo multiplicador 1:5 da linha T2 foi desenvolvido para ser uma das peças mais silenciosas do mercado. Tem 4 saídas de água, revestido de titânio e luz integrada, além de rolamentos de esferas de cerâmica e sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça de contaminação interna de fluidos orgânicos dos pacientes, ajudando a evitar a contaminação cruzada. Tem diâmetro da cabeça de 8,7 mm e altura da cabeça de 14,6 mm.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 200.000 rpm

Luz
Sim

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação de cavidade e coroa

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6376177

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T2 LINE A 40L



Contra-ângulo 1:1 da linha T2, com velocidade aproximada de 40.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo 1:1 é revestido por titânio, tem luz integrada e uma saída de água. Tem velocidade de aproximadamente 40.000 rpm, diâmetro da cabeça de 8,7 mm e altura da cabeça de 12,4 mm.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 40.000 rpm

Luz
Sim

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Finalização

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6376185

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T2 LINE A 6L



Contra-ângulo redutor 6:1 da linha T2, com velocidade aproximada de 6.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo 6:1 é revestido por titânio, tem luz integrada e uma saída de água. Tem velocidade de aproximadamente 6.000 rpm, diâmetro da cabeça de 8,7 mm e altura da cabeça de 12,4 mm.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 6.000 rpm

Luz
Sim

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Escavação

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6376193

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T2 LINE AH 40L



Peça reta 1:1 da linha T2, com velocidade aproximada de 40.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

A peça reta 1:1 é revestida por titânio, tem luz integrada. Tem velocidade de aproximadamente 40.000 rpm e é indicada para preparações e retoques de prótese.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 40.000 rpm

Luz
Sim

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6376201

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T3 Mini



Turbina T3 Mini, inclusa no kit acadêmico, potência de 24 W.

DISCURSO DE VENDA

Revoluciona o conceito de turbinas, a turbina T3 Mini tem uma potência de 24 W, é recoberta de aço inoxidável, tem 4 saídas de água, o que a deixa mais silenciosa, diâmetro da cabeça de 10,2 mm e altura da cabeça de 12,7 mm. Além disso, ela possui rolamentos de esferas de cerâmica e sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça de contaminação interna de fluidos orgânicos dos pacientes, ajudando a evitar a contaminação cruzada.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Borden

Potência
24 W

Luz
Não

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Aço Inoxidável

Indicação
Preparação Cavitária

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6601756

REGISTRO ANVISA
80745400005

VALIDADE
Indeterminado

T3 RACER BO



Turbina com maior potência do mercado: 30 W.

DISCURSO DE VENDA

A turbina T3 Racer BO é a que tem a maior potência do mercado: 30 W, é recoberta de aço inoxidável, tem 4 saídas de água, o que a deixa mais silenciosa, diâmetro da cabeça de 11,9 mm e altura da cabeça de 13,0 mm. Além disso, ela possui rolamentos de esferas de cerâmica e sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça de contaminação interna de perdigotos e fluidos orgânicos dos pacientes, ajudando a evitar a contaminação cruzada.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Borden

Potência
30 W

Luz
Não

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Aço Inoxidável

Indicação
Preparação Cavitária

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6460427

REGISTRO ANVISA
80745400005

VALIDADE
Indeterminado

T3 LINE E 200



Multiplicadora 1:5 da linha T3, com velocidade aproximada de 200.000 rpm e spray quádruplo.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo multiplicador 1:5 da linha T3 tem 4 saídas de água, é revestido por titânio, além de rolamentos de esferas de cerâmica e sistema PHS (Protective Head System) que protege a peça de contaminação interna de perdigotos e fluidos orgânicos dos pacientes, o que ajuda a evitar a contaminação cruzada.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 200.000 rpm

Luz
Não

Spray
Quádruplo

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação Cavitária e coroa

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6392679

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T3 LINE E 40



Contra-ângulo 1:1 da linha T3, com velocidade aproximada de 40.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo 1:1 é revestido por titânio e possui uma saída de água. Tem velocidade de aproximadamente 40.000 rpm, diâmetro da cabeça de 8,7 mm e altura da cabeça de 12,4 mm.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 40.000 rpm

Luz
Não

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Finalização

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6392687

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T3 LINE E 6



Contra-ângulo redutor 6:1 da linha T3, com velocidade aproximada de 6.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

O contra-ângulo 6:1 é revestido por titânio e tem uma saída de água. Tem velocidade de aproximadamente 6.000 rpm, diâmetro da cabeça de 8,7 mm e altura da cabeça de 12,4 mm.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 6.000 rpm

Luz
Não

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Escavação

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6392695

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T3 LINE EH 40

MADE IN
GERMANY



Peça reta 1:1 da linha T2, com velocidade aproximada de 40.000 rpm.

DISCURSO DE VENDA

A peça reta 1:1 é revestida por titânio. Tem velocidade de aproximadamente 40.000 rpm e é indicada para preparações e retoques de prótese.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Micromotor

Potência
Aprox. 40.000 rpm

Luz
Não

Spray
Único

Recobrimento
Titânio

Indicação
Preparação

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6392711

REGISTRO ANVISA
80745400006

VALIDADE
Indeterminado

T4 Air motor BO



Micromotor para utilização com peças contra-ângulo e reta.

DISCURSO DE VENDA

O micromotor a ar BO é recoberto de aço inoxidável, tem velocidade entre 18.000 a 21.000 rpm, com giro em ambos os sentidos (sentido horário e anti-horário). Tem uma saída de água externa.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Encaixe
Borden

Luz
Não

Spray
Único Externo

Recobrimento
Aço Inoxidável

Indicação
Motor para contra-ângulo e peça reta

REFERÊNCIA DO PRODUTO

6432954

REGISTRO ANVISA

80745400008

VALIDADE

Indeterminado

Registrado por: **Dentsply Indústria e Comércio Ltda.**
Rua José Francisco de Souza, 1926 - Distrito Industrial,
Pirassununga - SP - Cep: 13633-412 - Tel.: 11 3046 2222
CNPJ: 31.116.239/0001-55 - Inscrição Estadual: 536.087.129.119
www.dentsply.com.br - SAC: 0800 771 2226
Responsável Técnico: Luiz Carlos Crepaldi
CRQ-SP: 04208396 - Indústria Brasileira

80.29.419.0000.0000 Rev02

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 **Dentsply
Sirona**