



KIYOMI
estética dentária

ESPECIALISTA EM MEDICINA
DENTÁRIA ESTÉTICA

CATÁLOGO 2025



ÍNDICE

BRANQUEAMENTOS

03

ADESIVOS

05

COMPÓSITOS

07

CIMENTOS

12

LÂMPADA DE POLIMERIZAÇÃO

14

REMINERALIZANTE, DESENSIBILIZANTE
E REPARADORES

16

K-BLEACH 16% HOME

BRANQUEAMENTO DENTÁRIO DE USO CASEIRO

Branqueamento dentário de uso caseiro à base de peróxido de carbamida a 16%, sob supervisão do médico dentista.

- **Grandes resultados** em menos tempo.
- **Reduz a hipersensibilidade** dentária antes, durante ou após o tratamento.
- Especialmente indicado para **casos moderados e severos**.
- A sua alta viscosidade e o design da seringa **facilitam a aplicação** sem gotejos.
- **Prolonga os efeitos** branqueadores por mais tempo.

DISPONÍVEL EM

- **Conjunto de 4 seringas de 3 ml** cada uma.
- **Kit de 2 seringas + gel desensibilizante K-Desens 5%** de alta viscosidade com nitrato de potássio para aliviar a hipersensibilidade dentária.





K-BLEACH RM

MICROABRASIVO

Microabrasivo à base de **ácido clorídrico a 6%** e **carbureto de silício** para eliminar manchas por fluorose, manchas superficiais de hipomineralização (HIM), defeitos estruturais que pigmentam e manchas brancas de cáries inativas.



REVITALIZA TEU SORRISO



MINIMAMENTE INVASIVO



COR CINZA PARA FACILITAR SUA APLICAÇÃO



MDP POTENCIALIZADO



LIVRE DE BISFENOL



GARRAFA DE 5 ML

K-BOND+ UNIVERSAL

ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL

Sistema **adesivo universal fotocurável** para esmalte e dentina, com um grande poder de adesão para resultados mais duradouros.

Sem alterações de cor, não interfere na estética da restauração e cimentação final.

- MDP Potencializado: duplo poder adesivo
- Vários protocolos de gravação: autogração, gravação seletiva e gravação total.
- Diminui a sensibilidade pós-operatória.
- Livre de BPA.
- Não interfere no resultado final.
- Primer + bond na mesma garrafa.
- Base de etanol.



ASPECTO INCOLOR

Não interfere na estética de restaurações e cimentações



FECHAMENTO SMART-LOCK

Duplo fechamento inteligente para mais seguridade e uma menor evaporação



ASTER FLOW

COMPÓSITO FLUIDO

Compósito microhíbrido de **excelente viscosidade**, com **72% de carga**, para restaurações pouco invasivas.

Diminui as microfraturas geradas pelas tensões durante a mastigação.

- Excelente fluidez.
- Alta resistência mecânica à mastigação.
- Baixa contração de polimerização.



Aster Flow está indicado para:

- Selagem de fossas e fissuras.
- Restaurações pouco invasivas.
- Base de restaurações diretas e indiretas.
- Preparado em túnel.
- Reparação de defeitos de esmalte.
- Restauração em dente decíduo (dente de leite ou temporário).
- Classes III e V.



CORES DISPONÍVEIS

A1, A2, A3 y BO,5 (seringa 2 g)

72%
de carga



ASTER

COMPÓSITO

Compósito fotopolimerizável micro-híbrido com partículas nano-híbridas para **restaurações diretas e indiretas** de dentes anteriores e posteriores. Tamanho médio da partícula: 0,5µm.

- Processo inovador de **salinização** para maior consistência e melhor manuseio.
- Sistema de cores simples e fácil.
- Opalescência e fluorescência natural.
- Excelentes **propriedades mecânicas**.
- Polido e brilho ainda maior.

O compósito Aster está especialmente indicado para **setor anterior e posterior** (classe I, II, III, IV y V)



TAMPA FLIP-TOP

A Tampa é de fácil manuseamento, pode ser **aberta e fechada com uma só mão**, e com fecho hermético que garante a **conservação do compósito**.



ERGONOMIA

O design do corpo da seringa é **ergonómico** para se ajustar perfeitamente à palma da mão.

FIDELIDADE DA COR

As cores do esmalte e da dentina seguem fielmente a escala VITAPAN Classical.

CORES DISPONÍVEIS

Dentina DA1, DA2 e DA3 (seringa 4 g)
Esmalte EA1, EA2 e EA3 (seringa 4 g)
B0,5 (seringa 2 g)



K-DAM

BARREIRA GENGIVAL

Compósito fotopolimerizável para **isolamento total ou parcial** da gengiva.

- Excelente tixotropia, não escorre.
- Aplicação direta.
- Fácil de remover.

K-DAM está indicado para:

- Isolamento total em branqueamentos dentários em clínica.
- Isolamento parcial: dique para peças isoladas.



EXCELENTE PODER
DE SELADO

NÃO IRRITA OS
TECIDOS GENGIVAIS



COR DISPONÍVEL
AZUL (seringa 2 g)

DUAL CEM

CIMENTO RESINOSO DUAL

Cimento **definitivo de polimerização dupla** para a **cimentação de coroas, pontes, pilares de fibra de vidro e inlays**.

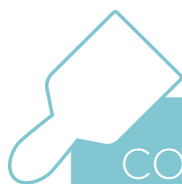
Especialmente concebido para a cimentação de dissilicato de lítio, metal, zircónio, fibra de vidro, materiais compósitos e híbridos.

- Dois tipos de cura: auto e foto.
- Elevada resistência e segurança de selagem.
- Manuseamento: contém propriedades reológicas para um manuseamento fácil.
- Elevadas propriedades mecânicas.
- Altamente radiopaco.



Dual Cem está indicado para:

- Coroas, pontes, postes, inlays.



COM SISTEMA DE
FÁCIL RETIRADA DE
SOBRANTE



CORES DISPONÍVEIS
A1, A2, A3 y TRANS (seringa
automisturadora de 5 g)



**SERINGA
AUTOMISTURADORA**

Garantia da mistura de base e catalisador na proporção 1:1 para aumentar o seu poder adesivo.



KIRA

LÂMPADA DE POLIMERIZAÇÃO INTELIGENTE

A lâmpada de polimerização Kira da Kiyomi é a **solução perfeita** para a sua prática dentária. Possui um **design ergonômico resistente** e um cabeçal metalíco de 10 mm de diâmetro, ideal para **fotopolimerizar em qualquer área**, seja em dentes anterior ou molar.

PLANA

Kira é plana, tornando-a na ferramenta perfeita para trabalhar em molares.

DESIGN ERGONÓMICO

O seu **design ergonômico e compacto** permite aceder a qualquer zona da boca, de tal forma que assegura que o feixe de luz se aproxime o máximo possível à zona de fotoativação, conseguindo assim uma **maior profundidade de polimerização** dos materiais.





AMBIDESTRO



AUTOAPAGADO

Kira conta com um **chip de controlo inteligente** para conseguir uma cura uniforme e precisa. O cabeçal de 360° da lâmpada emite luz através de **4 potentes LEDs** (3 azuis e 1 ultravioleta) com comprimentos de onda entre 385 e 515 Nm, o que assegura uma **ampla cobertura** para os seus pacientes.



REALMENTE LEVE

Pesa somente 109 g.

Comodidade e versatilidade

A lâmpada Kira é uma **excelente opção** para aqueles que procuram a **comodidade** de um dispositivo sem cabos. A bateria tem uma **longa duração e longevidade**, com energia suficiente para os seus tratamentos.



Descarregue aqui o **catálogo** de promoções da lâmpada de polimerização **KIRA**.





UMA SIMBIOSE PREVENTIVA ALTAMENTE EFETIVA DE HIDROXIAPATITA E FLUORURO

APACARE® REMINERALIZA E REPARA OS DEFEITOS DO ESMALTE

O esmalte líquido, também conhecido como hidroxapatita médica, que contém ApaCare®, estimula a remineralização dos dentes, reduz a sensibilidade e a hipersensibilidade, e atua como um agente branqueador natural.

APACARE® PASTA REMINERALIZANTE

ALISA, SELA E BRANQUEIA OS DENTES

A pasta dentífrica ApaCare® contém fluoreto de sódio (1.450 ppm) e esmalte líquido com 10% de hidroxapatite, que se adere à superfície dos dentes durante a escovagem.



APTO PARA ADULTOS E CRIANÇAS



PREVINE CÁRIES

Especialmente adequado em caso de uma alta tendência a cáries, dentes sensíveis ou após refeições ácidas.





APACARE® LIQUID

DENTES MAIS SUAVES E BRILHANTES

Enxaguante bucal **antibacteriano com hidroxiapatita** médica para a **prevenção de cáries e periodontite**.

Não contém álcool, pelo que é **suave na boca** e não causa irritação.



REDUZ AS CÁRIES
INCIPIENTES E AS BACTÉRIAS
PERIODONTAIS



DUAS VEZES AO DIA

Contém óleos essenciais que combatem as biopelículas e as bactérias patogénicas. Recomenda-se o seu uso duas vezes ao dia para obter melhores resultados.



APACARE® BARNIZ DESENSIBILIZANTE HOME REPARAÇÃO INTENSIVA

Verniz dentário, ideal para **uso com aparelhos ortodônticos**, previne cáries e desmineralização (manchas brancas).

CAPA PROTETORA
TOTALMENTE BIOCOMPATÍVEL



20% HODROXIAPATITA MÉDICA

APACARE® REPAIR

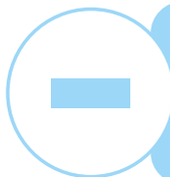
REPARAÇÃO INTENSIVA

Gel reparador e dessensibilizante

ApaCare Repair está altamente enriquecido com **10% de hidroxiapatite médica**.

O esmalte dentário líquido (hidroxiapatite médica) protege os dentes com uma **camada protetora muito fina**. Os dentes são clareados e revestidos com uma camada brilhante que **repele as bactérias e a placa**. Reduz consideravelmente a sensibilidade, repara as cáries incipientes, os poros e as asperezas, e ajuda a **travar a progressão das manchas brancas**. O ApaCare Repair não contém substâncias abrasivas (RDA <10).

*Uso caseiro sob prescrição médica.**



REDUZ CONSIDERAVELMENTE A SENSIBILIDADE



ALTAMENTE ENRIQUECIDO CON HIDROXIAPATITE



NÃO CONTÉM SUBSTÂNCIAS ABRASIVAS (RDA<10)



APACARE® PROFESSIONAL

PARTÍCULAS INOVADORAS DE LIMPEZA
PARA GRANDES RESULTADOS

Pasta de polimento à **base de hidroxiapatite
medicinalis e fluoreto de sódio** para higiene
dentária profissional.



ELIMINA EFICAZMENTE A
PLACA E A COLORAÇÃO.

MÚLTIPLOS TRATAMENTOS

Especialmente recomendado após
uma terapia periodontal e uma higiene
dental profissional.

APACARE® BARNIZ DESENSIBILIZANTE

REPARAÇÃO INTENSIVA

Laca adesiva natural para remineralização em
caso de dentes sensíveis ou cáries incipientes.

CAPA PROTETORA
TOTALMENTE BIOCOMPATÍVEL



20% HODROXIAPATITA MÉDICA





KIYOMI
estética dentária



www.kiyomidental.com