





## História

**A Defama surgiu em 1954** com o objetivo de trazer ao mercado brasileiro marcas expressivas do cenário internacional, como Cavex, Septodont, Espe e Bego.

Com o conhecimento adquirido ao longo das últimas décadas, iniciamos o desenvolvimento e distribuição de produtos para a área odontológica no Brasil.

Atuamos no desenvolvimento de materiais para o laboratório de prótese dentária. Fabricamos e importamos produtos de qualidade e tecnologia, objetivando criar soluções inteligentes que facilitem o dia a dia dos profissionais da odontologia.

Contamos com uma equipe de especialistas em diferentes áreas, para garantir a qualidade de nossos produtos, aliados a um atendimento ágil e entrega pontual. Prezamos pela satisfação do nosso cliente, resultando em trabalhos protéticos de qualidade superior.

## Dentes Acrílicos Defama®

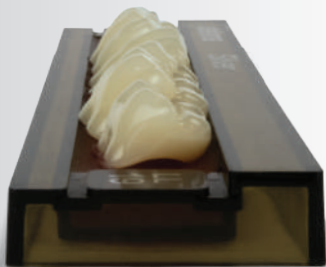
Dentes em acrílico de alta qualidade, confeccionados em resina acrílica (PMMA) de alto peso molecular e com duplo reticulado, que garante a capacidade de realizar e manter no tempo a função de sustentação para musculatura do aparelho mastigatório. Disponível nas versões Silver (3 camadas), e Gold (4 camadas).



Disponíveis nas 16 cores Vita Classical bem como BL3 (clareado).

## Dentes Monoplanos

Os Dentes Defama Silver e Defama Gold contam com opções de posteriores Monoplanos. Possuem cúspides em 0°, mantendo toda a anatomia oclusal do dente.



## Dentes Acrílicos Tribos 501®

Tribos 501 são dentes de qualidade desenvolvidos com uma estrutura de PMMA, fabricados por um novo sistema de compressão "Mega- Press-Inject" para otimizar a densidade e dureza da superfície.

O Tribos 501 consiste em 3 estudos morfológicos:

**Morfologia primária:** Contatos pontuais mínimos. Área basal inteira permite o uso tanto em próteses normais quanto em implantes.

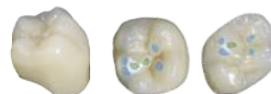
**Morfologia secundária:** Primeiros contatos bidimensionais com facetas de abrasão incipiente. Dente basalmente reduzido.

**Morfologia abrasiva secundária:** Contatos com múltiplas facetas de abrasão com inclinação mínima de cúspide. Dente em forma de túnel, o que reduz o tempo de montagem, especialmente ao montar em construções de aço (70-80% menos trabalho de correção). Morfologia pode ser aplicada a todos os tipos de próteses.

**Cores VITA Classical, bem como BL3 nos Incisivos, Posteriores em SM e SS.**



Morfologia primária



Morfologia secundária



Morfologia abrasiva secundária

## Dentes Acrílicos Tribos 501c®

Diferente do Tribos 501, O Tribos 501 c possui estrutura de Compósito na Morfologia Abrasiva Secundária. Essa estrutura concede uma dureza e resistência maiores à abrasões e à fratura.



## Raquete Limpa Fácil

Suporte para auxílio na limpeza de dentes, casquetes, componentes para implantes e outras peças protéticas. Auxilia na limpeza com água quente ou vapor.



## Calibra Express

Calibra Express é um revestimento ultrafino à base de fosfatos sem grafite, para qualquer tipo de ligas, para coroas e pontes na técnica de aquecimento rápido e normal. Utilizado também para metal-cerâmica, cerâmica prensada, cerâmica injetada, refratário e PPR.



## Disco para Troquéis

Possui bordas diamantadas e ventilações que facilitam o corte, pois impedem que o disco tranque durante o processo.

Dimensões: Ø 45mm x espessura 0,15mm ou 0,10mm  
RPM Máx. 12.000



## Pinças para casquete

Utilizada em casquetes, com pontas superfinas e diamantadas. Para aplicação de glase, opaco e retoques na cerâmica. Excelente para a transferência dos elementos para o pino de cocção.



## Pinça para Protocolo

Pinça de pressão inversa para protocolo. Utilizada para facilitar o manuseio de estruturas com orifício (implante) de metalocerâmica e/ou zircônia (protocolo e estruturas parciais) na retirada das mesmas do modelo de gesso. Concede uma maior segurança ao técnico na hora de estratificar, maquiar, e no acabamento da peça.

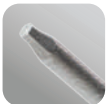


## Chaves de Implante

Chaves longas (5cm), para laboratório, confeccionadas em aço inoxidável martensítico. Possuem alta resistência à oxidação em meio atmosférico, inclusive sem queda significativa de dureza (até 500°C).



Opções de Kit com 3, 4 e 5 chaves.



Chave Hexagonal 0.9



Chave Hexagonal 1.2



Chave Quadrada 1.3



Chave Estrela



Chave Hexalobular 1.5 Sistema GM

novidade



## Famadur

Endurecedor à frio para modelos de revestimento. Impermeabiliza o modelo evitando que o revestimento esfarele na hora do enceramento. Por ser à base de água o produto não forma película sobre o modelo e proporciona uma ótima adaptação final.

## Famagel

Gelatina duplicadora à base de agar-agar para duplicação de modelos de revestimento para PPR.

**O Famagel foi o primeiro produto desenvolvido pela Defama.**

Utilizando materiais importados de primeira linha, o Famagel possui as mesmas características das gelatinas duplicadoras mais tradicionais da Europa.



Disponível nas cores azul e incolor, em embalagens de 1,5 ou 3,8 Kg.



## Agarstone

AgarStone é uma gelatina de alta precisão para duplicação de modelos de gesso. Diferente da gelatina tradicional usada para duplicar PPR em revestimento de quartzo ou fosfatado, o AgarStone é indicado para duplicar gesso (próteses flexíveis injetadas).

# Liga Cobalto Cromo para prótese parcial

O Cobalto Cromo da Defama apresenta características que facilitam a metalurgia no laboratório, como uma melhor fundição, acabamento e brilho do metal.

O Co-Cr Defama é indicado para confecção de próteses parciais removíveis. Com lingotes que variam de 6 a 6,4 gramas, o técnico consegue obter o melhor aproveitamento do metal, evitando desperdícios.

Pode-se reaproveitar até 50% do metal usado em cada trabalho. A liga metálica Co-Cr Defama possui ótima relação custo x benefício, podendo render até 30% a mais.



Disponível em embalagens de 250gr e 1Kg.



Disponível em embalagens de 250gr e 1Kg.

# Liga Níquel Cromo Defama para prótese fixa

O Níquel Cromo da Defama apresenta características que facilitam a metalurgia no laboratório, como uma melhor fundição, acabamento e brilho do metal.

Defama Ni-Cr é uma liga de fundição odontológica metalocerâmica à base de níquel, e totalmente livre de berílio. É indicada para fundição de restaurações dentárias, fabricação de coroas, pontes e restaurações metalocerâmicas.

# Policromo

Solução eletrolítica para pré-polimento de Cobalto Cromo.



## Arch Free Metal

Arco em fibra de vidro. O Arch Free Metal é uma estrutura desenvolvida a partir de uma resina especial combinado com fibra de vidro, para a confecção de estrutura protéticas.



### Dados Técnicos:

- Resistência à tração: 380 Mpa
- Resistência à compressão: 530 Mpa
- Módulo de elasticidade: 26 GPa

### O Arch Free Metal é indicado para:

- Substituir permanentemente a barra protocolo fundida ou adquirida pelo sistema CAD-CAM em zirconia, cromocobalto ou titânio. Material permanente em casos de carga imediata ou não.
- Chave de transferência para posicionamento de implantes.
- Guia cirúrgica para implantes.
- Estruturas de trabalhos reduzidos, como hemi-arcadas ou pontes fixas.
- Totalmente compatível com resinas acrílicas ou resinas compostas.



## Opalac

Opaco líquido auto polimerizável composto por polimetilmetacrilato. Não necessita "bond" (agente de união). Utilizado para o recobrimento de estruturas metálicas (PPRs e protocolos).



Cores disponíveis: Claro (62),  
Médio (66), e Rosa.

## Isofama

Isolante de alta qualidade e rendimento, para todos os tipos de resina acrílica.

Disponível em embalagem de 500 ml ou 1 litro.



## Esponja para Pincel

Esponja vegetal para limpeza de pincéis de cerâmica.



## Revestimento de Quartzo

Revestimento à base de quartzo para confecção de modelos e inclusão no processo das próteses parciais removíveis.  
Disponível em Extrafino, Fino, Médio ou Grosso.



## Oclusor Plástico



Ideal para utilização direta do modelo com o oclusor no Cad-Cam.

## Manta Macia



Manta macia para cocção de cerâmica



## Famaform

Anel para inclusão de modelos de revestimento. Ideal para o preparo da fundição de PPR.

Disponível nos tamanhos:

75 - 7,5cm diâmetro

85 - 8,5cm diâmetro

## Famethil

Binder para Revestimento. Disponível em 28% e 40%.



## Famacone

O primeiro cone rosqueável para reprodução de modelos de prótese parcial removível do mercado.



## Permalit

Fio Ortodôntico - Rolos com 1m. Disponível em: 0,5 mm, 0,6 mm, 0,7 mm, 0,8 mm, 0,9 mm, 1 mm.



# Mufla para Reprodução de Modelos

Mufla em acetato altamente translúcida e com excelente vedação que serve para duplicação de modelos com diversos tipos de materiais, como por exemplos duplicadores à base de agar-agar ou silicones para duplicação.



## Famox



Óxido alumínio para jateamento.

-Limpa as fundições

-Asperiza e cria micro retenções nas superfícies de diversos tipos de materiais, tais como: resinas compostas, resinas acrílicas, metais e cerâmicas

-Prepara a superfície metálica para receber a cerâmica

-Remove o excesso de vidro das estruturas livres de metal

## Pedra Pomes



## Bases para Modelos de Troquéis



- Economia de tempo e material

- Dispensa o uso de pinos de troqueis

- Bases e linguetas reutilizáveis

- Procedimento fácil, prático e rápido

- Dispensa treinamento

- Precisão absoluta

# defama

SAC  
 (51) 3342-0057

Siga a Defama  
 defama.tpd