

MIXPAC™

Innovation in application.



 **medmix**

DENTAL 

T-Mixer™

Nunca foi tão fácil economizar material.



Tecnologia T-Mixer
Economia de até 40% de material.

DIFERENCIAIS:

- Redução de perda de material em até 40%, comparado com as pontas convencionais;
- Garantia das propriedades mecânicas do material através de uma mistura mais homogênea;
- Indicada para vários materiais e aplicações clínicas diversas;
- Tecnologia inovadora desenvolvida e patenteada pela MIXPAC.



As Pontas Misturadoras MIXPAC T-Mixer possuem tecnologia que proporciona uma mecânica de mistura mais homogênea, através de forças de cisalhamento e estiramento, resultando em um fluxo do material constante sem a presença de bolhas e maior economia.



Economia de material comprovada por especialistas:



Prof. Carlos Francci
Professor Associado do Departamento de Biomateriais e Biologia Oral da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo

“Tivemos a oportunidade de testar a nova tecnologia T-Mixer nos laboratórios da Universidade de São Paulo e pudemos concluir que a mistura manual, apesar de altamente difundida, leva ao desperdício de 48% de material, o que resulta em aumento de custo de procedimentos. As tecnologias de automistura comprovadamente proporcionaram menor desperdício de material. Quando a ponta misturadora helicoidal foi utilizada, um desperdício de 30% foi observado. Já com as pontas misturadoras T-Mixer, este desperdício foi de apenas 21%.”



Prof. Paulo Francisco Cesar
Professor Associado do Departamento de Biomateriais e Biologia Oral da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo

Cesar, Paulo Francisco; Francci, Carlos Eduardo. Economia de material usando métodos de automistura de silicones de adição para moldagem de precisão. REV ASSOC PAUL CIR DENT 2019;73(4):374-78



T-Mixer™ Colibri™

Ponta misturadora indicada para cimentação de pinos intrarradiculares e confecção de núcleos de preenchimento.



Pode ser rotacionada 360° e curvada

DIFERENCIAIS:

- Cânula de aço inoxidável dobrável com rotação de 360°;
- Fluxo constante de material, mesmo quando a cânula é curvada;
- Solução all-in-one: elimina a necessidade de pontas acessórias adicionais;
- Aplicação precisa mesmo em áreas de difícil acesso;
- Disponível em três diâmetros: 0.9 mm, 1.1 mm e 1.4 mm;
- Tecnologia T-Mixer que resulta em até 40% de economia de material.



T-Mixer™ Colibri™ Plus Breakable

Ponta misturadora indicada para moldagens com materiais leves e extra leves (fluidos e extra fluidos).



DIFERENCIAIS:

- Cânula de aço inoxidável dobrável com rotação de 360°;
- Fluxo constante de material, mesmo quando a cânula é curvada;
- Solução all-in-one: elimina a necessidade de pontas acessórias adicionais;
- Aplicação precisa mesmo em áreas de difícil acesso;
- Zona de ruptura para aplicação fácil e rápida de maior quantidade material no interior da boca ou na moldeira;
- Indicada para vários materiais e aplicações clínicas diversas;
- Tecnologia T-Mixer que resulta em até 40% de economia de material.



Dispensadores

Para uma aplicação mais precisa e segura.

Dispensador 5 ml

indicado para a aplicação de cimentos resinosos.



Proporção 1:1

Dispensador 50 ml

indicado para a aplicação de silicões de moldagem, registro de mordida e confecção de provisórios.



Proporção 1:1 / 2:1 ou
4:1 / 10:1

DIFERENCIAIS:

- Reduz a força necessária para extrusão de materiais de maior viscosidade;
- Design ergonômico e leve, ideal para todos os tamanhos de mãos;
- Montagem simples e intuitiva;
- Conexão confiável e interação precisa com todos os sistemas de aplicação MIXPAC;
- Autoclavável (134 °C).

Acessórios

Ponta acessória intraoral (IOT)



Indicada para moldagem de precisão com silicões de adição leve em associação com a Ponta Misturadora MIXPAC T-Mixer™ 4.2 mm (Base amarela).



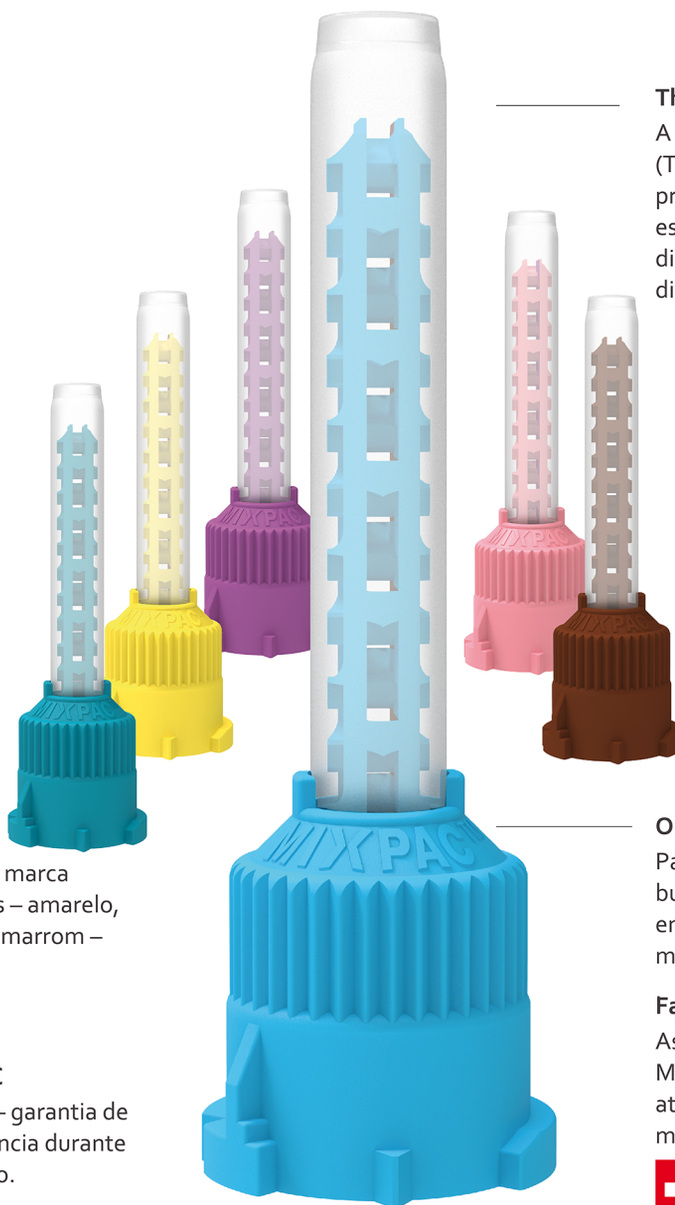
Ponta acessória para registro de mordida (BRT)



Indicada para registro de mordida em associação com a Ponta Misturadora MIXPAC T-Mixer™ 6.5 mm (Base turquesa).



Como identificar os produtos originais da MIXPAC™?



The patented shape

A MIXPAC possui proteção de marca (Trademark) para o formato de seus produtos. Nossas pontas misturadoras estão disponíveis em diversos diâmetros, comprimentos e tipos para diferentes aplicações.

O Selo MIXPAC

Para identificar uma ponta original, busque pelo selo MIXPAC gravado em alto relevo na base das pontas misturadoras.

Fabricado na Suíça

As pontas misturadoras originais MIXPAC são fabricadas na Suíça e atendem aos mais rigorosos padrões mundiais de qualidade.



Candy Colors™

A MIXPAC possui direito de marca registrada das Candy Colors – amarelo, azul, turquesa, rosa, roxo e marrom – em diversos países.

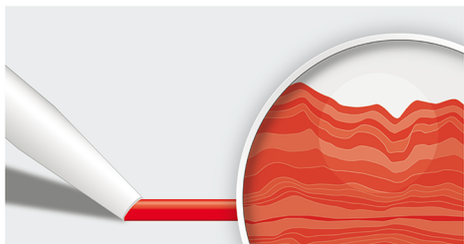


Selo de qualidade MIXPAC

Escolha sempre A Original – garantia de qualidade, precisão e eficiência durante todo o procedimento clínico.

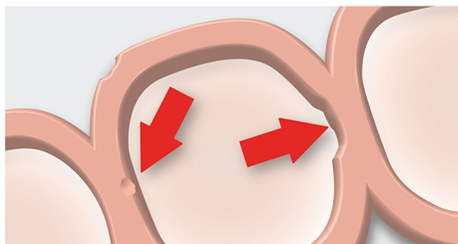


O risco do uso de falsificações



MISTURA INSTISFATÓRIA

- Redução das propriedades mecânicas finais do material
- Resultados clínicos insatisfatórios (ex.: desadaptação da peça protética)
- Custos adicionais por retrabalho (sessões clínicas adicionais)
- Pacientes insatisfeitos



MAIOR RISCO DE FALHAS

- Menor precisão de cópia
- Presença de bolhas no interior do material
- Maior chance de rasgamento do molde
- Maior chance de distorção do molde



CONEXÃO IMPRECISA ENTRE OS COMPONENTES

- Ruptura do encaixe entre a ponta misturadora e o cartucho (desperdício de material)
- Risco de soltura da ponta amarela intraoral do corpo da pontamisturadora durante a moldagem (risco de aspiração pelo paciente)
- Risco de vazamento e contaminação cruzada das pastas



Swiss Quality
at the Highest Level

Manufacturer:

medmix Switzerland AG
Ruetistrasse 7
9469 Haag, Switzerland
P +41 81 414 70 00
www.medmix.swiss

Importer:

Geka do Brasil Indústria e Comércio
de Embalagens LTDA
Rua Santa Clara 822 – Pq Industrial
San Jose
Cotia – SP. CEP 06715-867

Contato:

Tel.: (11) 3379-5719

Responsável técnico:

Camila Solano Machado - CRF/SP 38.329



@mixpacdental



Mixpac Dental Brasil

