

T-MIXER™ MIXPAC™

pontas misturadoras para moldagens, registro de mordida e restaurações provisórias (bisacrílicas)



Economia de material comprovada por especialistas



“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%.”

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



Prof. Dr. Carlos Franci

Professor Associado do Departamento de Biomateriais e Biologia Oral da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo



Prof. Dr. Paulo Francisco Cesar

Professor Associado do Departamento de Biomateriais e Biologia Oral da Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo

Fabricante: medmix Switzerland AG | Ruetistrasse 7 | 9469 Haag, Switzerland
Telefone: (11) 3379-5719 | www.medmix.swiss | Registro ANVISA: 81966280005

Aviso Legal: Este material é uma apresentação geral. As informações contidas nesse material são precisas e confiáveis, mas não devem ser interpretadas como garantia de desempenho. Não assumimos responsabilidade ou indenização pelos efeitos resultantes de sua aplicação. Entre em contato conosco para informações mais detalhadas sobre nossos produtos. As instruções de uso e segurança serão fornecidas separadamente. Todas as informações contidas aqui estão sujeitas a alteração sem prévio aviso. MIXPAC e T-Mixer são marcas registradas da medmix Switzerland AG. medmix é uma marca registrada da medmix AG. © medmix Switzerland AG 2022



DENTAL