

# RESIMIX MASTER

WILCOS

## **Instruções de uso do fluido modelador para Resina Fotopolimerizável Resimix Master**

Líquido usado para auxiliar na modelagem e reativação da camada de dispersão dos materiais fotopolimerizáveis utilizados para restauração estética. O Fluido modelador para resina fotopolimerizável Resimix é utilizado para mistura de resina para prótese odontológica, indicada para confecção de coroas e pontes anteriores e posteriores.

## **Indicações**

Auxiliar no procedimento de modelagem – Reativação da camada de dispersão dos materiais fotopolimerizáveis utilizados para o revestimento estético.

## **Composição**

Contém monômeros metacrílicos para fluidez e adesão, além de fotoiniciadores para cura eficiente sob luz, garantindo durabilidade e estabilidade da restauração.

## **Modo de Uso**

Para auxiliar no procedimento de modelagem e facilitar a adaptação dos materiais de restauração estética. Durante a polimerização dos materiais de restauração estética fotopolimerizáveis, uma camada de dispersão se desenvolve na superfície, estabelecendo a ligação química entre as camadas individuais. Não toque nem remova esta camada. Para recuperar uma camada de dispersão danificada, asperize a superfície com uma ponta diamantada e aplique uma fina camada de Resimix Master com um pincel, aplique de maneira suficientemente úmida e em toda área que for necessária. Deixe por tempo necessário para que o Resimix reaja. As camadas individuais podem soltar, se o Resimix Master não for usado. Nota Não dilua as massas com o Resimix Master. Isto irá afetar de forma negativa as propriedades mecânicas e ópticas do material de restauração. A utilização de Resimix Master em excesso, com as pastas, pode levar à inclusão de bolhas de ar e tornar a superfície deslizante, dificultando a adaptação da pasta.

## **Armazenagem**

Armazenar em temperatura ambiente (15°C a 30°C).

Evitar exposição solar direta.

Não usar o material após a data de validade. Sempre manter os frascos bem fechados.

Mantenha longe do alcance de crianças.

## **Indicações de perigo**

Irritante para os olhos. Evitar o contato com os olhos. Em caso de contato com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico. Após contato com a pele, lavar imediata e abundantemente com bastante água. Usar vestuário e luvas de proteção adequadas para o trabalho. silicone ou discos e lixas de polimento e acabamento.

**Apresentação:** 5 ml

## **Fabricado e Distribuído por:**

Wilcos do Brasil Indústria e Comércio Ltda.

Rua Quissamã 910 – CEP: 25615-412 - Petrópolis - RJ

Responsável Técnico: Fábio Bastos de

Carvalho Coppo – CRO/RJ 32134