



### INDICAÇÃO DE USO

Personalização de próteses de acordo com a coloração da gengiva do paciente.

### CARACTERÍSTICAS / BENEFÍCIOS

- ✓ Permite a personalização da prótese de acordo com a coloração da gengiva do paciente.
- ✓ Para uso nas técnicas convencional e micro-ondas.
- ✓ Ausência de porosidades.
- ✓ Baixa absorção de água.
- ✓ Baixo monômero residual.
- ✓ Excelentes propriedades mecânicas.
- ✓ Excelente estabilidade dimensional.
- ✓ Brilho inigualável.
- ✓ Facilidade de escoamento, compactação, facilidade no acabamento, polimento e brilho.
- ✓ Pode ser usado com o líquido TermoCril.



### EMBALAGENS

KIT 20G COM:

- ✓ 6 frascos de resina pó de 20g cada;
- ✓ 2 frascos de veias;

KIT 80G COM:

- ✓ 6 frascos de resina pó de 80g cada;
- ✓ 2 frascos de veias;

Observação: As resinas e veias também são vendidas separadamente para reposição.

### CORES

KIT PÓ: Rosa Vermelho, Rosa Preto, Rosa Claro, Rosa Marrom, Rosa Roxo e Rosa Médio.

CORES ATÍPICAS PÓ: Vermelho Intensivo 1 (V1FS), Vermelho Intensivo 2 (V2FS), Roxo Intensivo 1 (R1FS), Dentina 66, Dentina 67, Vermelho Super Intensivo (VSI) e Roxo Super Intensivo (RSI).

VEIAS: Rosa e Roxo.

### COMPOSIÇÃO

PÓ  
Polimetilmetacrilato  
Peróxido de Benzoíla  
Pigmentos Biocompatíveis

VEIAS  
Fios de Rayon



## ADVERTÊNCIAS/PRECAUÇÕES

- ✓ Somente para uso odontológico.
- ✓ Pode formar misturas ar/pó inflamáveis.
- ✓ Não deixar material não polimerizado entrar em contato com a mucosa do paciente. O calor da polimerização pode causar queimaduras.
- ✓ Como em todas as resinas acrílicas, recomenda-se o manuseio do produto em locais ventilados, utilizando-se luvas de nitrila e óculos de proteção; entretanto, o manuseio não é recomendável para gestantes, lactantes e pessoas com sensibilidades reconhecidas para este tipo de produto.
- ✓ Conservar ao abrigo de luz e calor.
- ✓ Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.

## VALIDADE

10 anos após data de fabricação.

## ANVISA N°

81912530002

## RESPONSÁVEL TÉCNICO

Mauro Rodrigo Vieira CRO-IV: 04366291