

PASTILHAS EVOLITH PRESS PLUS

Propriedades ópticas semelhantes à dentição natural, para quem busca estética perfeita e livre de metal.

Indicação de uso:

Indicado para a realização de inlays, onlays, anteriores, posteriores, facetas e lentes de contato.

Principais características:

- Croma concentrado.
- Ótimo escoamento na prensagem.
- Estabilidade de cor.
- Acabamento perfeito.
- Não trinca e não acinzentada.
- Ótima translucidez.

Foto: Bruno Marquesini



Foto: Gabriel Dias

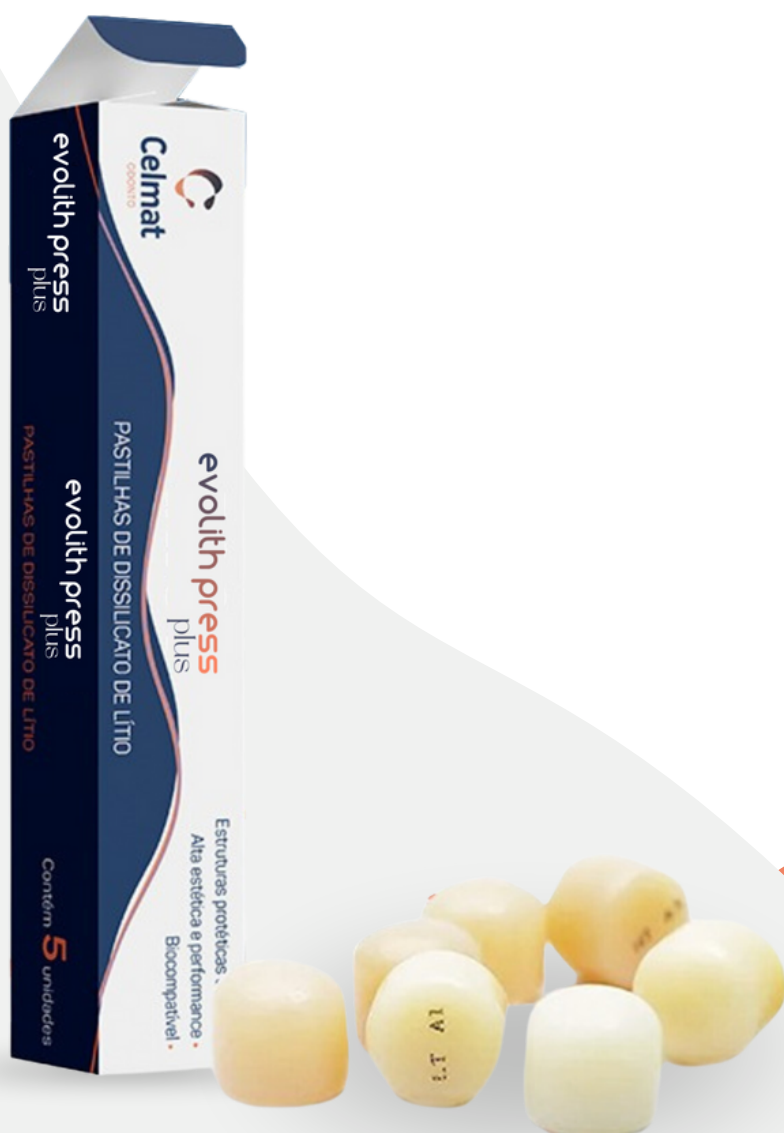


Tabela de queima:

COMPOSIÇÃO – PORCENTAGEM EM MASSA

SiO₂ (70±5) %; Li₂O (15±5) %; K₂O (4±2) %; Al₂O₃ (5±3) %; P₂O₅ (5±3) %; ZrO₂ (8±3) %; Other Oxides (0–5%)%.

ESPECIFICAÇÕES

Força de flexão: 400 MPa ± 60 MPa

Dimensão: D13*10mm

Instrução de uso

TEMPERATURA INICIAL	700 °C
TAXA DE AQUECIMENTO	60 °C/min
VÁCUO	Total
TEMPERATURA DE PRENSAGEM	910-930 °C (sugerido: 920 °C)
TEMPO DE PATAMAR	20 min



Foto: Gabriel Dias