

**PRODUTO**

Verniz selante transparente foto polimerizável.

INDICAÇÃO DE USO

IMOSEAL é indicado para resinas acrílicas, fotopolimerizáveis e 3D.

EMBALAGENS

Vidro com Tampa 15 ml.

COMPOSIÇÃO

- ✓ trimetilbenzoildi Fenilfosfineoxido
- ✓ Metilmetacrilato
- ✓ DIMETIL-p-TOLUIDINA
- ✓ Inibidor
- ✓ Etilenoglicol dimetacrilato
- ✓ Fluorescente

INSTRUÇÕES DE USO

Alise a prótese com a LIXA IMODONTO e efetue em seguida um polimento com PEDRA POMES IMODONTO.

Não use agentes de limpeza à base de óleo.

Seque bem a superfície aplicando jatos de ar sem óleo.

Com um pincel macio, aplique uma camada bem fina e homogênea em uma só direção, sem reaplicar, evite bolhas de ar.

Após um tempo de exposição de aproximadamente 20 segundos, coloque na unidade de foto polimerização de modo que a área revestida com IMOSEAL seja irradiada completamente.

Repita a foto polimerização se houver quaisquer áreas de difícil acesso (rebordo vestibular da maxila ou mandíbula, áreas sublinguais e interdentais).

Neste caso, posicione a prótese de modo que as áreas de difícil acesso sejam irradiadas completamente. Em seguida observe o brilho obtido.

BENEFÍCIOS DO PRODUTO:

- ✓ Brilho eficiente em resinas acrílicas e 3D
- ✓ Possibilita brilho em locais de difícil acesso, como espaços interdentais.
- ✓ Veda micro poros existentes na resina, evitando assim acúmulo de placas bacterianas e facilitando na profilaxia da prótese, apresentando maior resistência aos materiais de limpeza, deixando uma superfície lisa e brilhante.
- ✓ Selamento de alto brilho sem polimento oneroso manual, superfície totalmente seca após a polimerização.
- ✓ Sela prótese total, moldeiras individuais e aparelhos ortodônticos e peças em 3D.
- ✓ Brilho da superfície e aumento da dureza

ADVERTÊNCIAS/PRECAUÇÕES

- ✓ Somente para uso odontológico;
- ✓ Iniciar a fotopolimerização ainda na fase com brilho
- ✓ Líquido: Material muito inflamável, não tóxico (Ponto de Fulgor: -4°C);





- ✓ Como em todas as resinas acrílicas, recomenda-se o manuseio do produto em locais ventilados, utilizando-se luvas de nitrila e óculos de proteção;
- ✓ O manuseio desta resina não é recomendável para gestantes, lactantes e pessoas com sensibilidades reconhecidas para este tipo de produto;
- ✓ Pode causar irritação da pele em pessoas suscetíveis;
- ✓ Conservar ao abrigo da luz e calor, sempre abaixo de 25°C;
- ✓ Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.

CONTRAINDICAÇÕES

Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos, quando o produto é usado conforme os procedimentos usuais.

VALIDADE

2 anos após data de fabricação.

ANVISA Nº: 81912539004

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Mauro Rodrigo Vieira CRO-IV: 04366291