

VIPI MOLD

Composição:

- Polimetilmetacrilato
- Talco
- Peróxido de Benzoíla
- Estearato
- Pigmentos Biocompatíveis

Indicações:

Confecção de moldeiras individuais e bases de prova.

Cores:

Marfim e Azul

Embalagem:

Frasco com 255g

Benefícios do Produto:

- Resina autopolimerizável de excelente estabilidade dimensional;
- De fácil aplicação;
- Possibilita excelente custo e benefício, considerando-se a precisão na moldagem;
- Suporta grandes esforços mecânicos;
- Embalagem econômica.

Diferencial competitivo:

- Melhor custo benefício;
- Sua composição permite um tempo maior de trabalho;
- Facilidade de manuseio e aplicação na execução do trabalho de prótese;
- Embalagem Prática.

Precauções:

- Seguir os procedimentos usuais para controle microbiológico, montagem, articulação e manutenção da prótese, bem como para proteção individual;
- Somente para uso odontológico;
- Pode formar misturas ar/pó inflamáveis;
- 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 da luz e calor;
- Não descartar os resíduos em esgotos e cursos d'água ou no lixo doméstico.

Químico Responsável: Hélio Wiebeck CRQ-IV 04302790

REGISTRO ANVISA Nº 10216040009

