

PRIMAVITA COLOR

Resina Acrílica Bivalente para a confecção
de coroas, pontes e dentes provisórios.



Produto:

Resina Color.

Composição:

Pó:

- Polimetilmetacrilato.
- Peróxido de Benzoíla.
- Pigmentos Biocompatíveis.

Embalagem:

- 20g e 80g.

Cores:

- Disponível em escala de cor ref. Bio. 60, 62, 66, 67, e 69.

Indicação:

- Para confecção de coroas, pontes, esculturas de provisórios, fixação de facetas e jaquetas, preenchimentos de retenções em PTR e PPR.

Contraindicações:

- Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos.

Instruções de Uso:

- Antes de iniciar qualquer trabalho, os recipientes devem estar completamente limpos e livres de vestígios de cera ou graxa.
- Pode ser utilizado com o Líquido Acrílico Autopolimerizável ou com o Líquido Acrílico Termopolimerizável de acordo com a técnica escolhida pelo TPD.
- Os recipientes e instrumentos que serão utilizados durante o trabalho como também as mãos dos profissionais envolvidos deverão estar livres de impurezas que possam contaminar o produto ao ponto de interferir e alterar no resultado final dos trabalhos.
- Lembramos que a proporção de pó e líquido deve resultar sempre numa mistura bem fluida, inclusive durante os trabalhos que requer um tempo maior de manipulação, desta forma, várias são as vezes que deverá fazer a dosagem de pó e líquido, ou então, poderá utilizar do sistema já conhecido de pó e líquido, ou seja, uma camada de resina pó em seguida sature a mesma com a resina líquida usando conta-gotas, na sequência outra camada de resina pó até chegar a espessura correta do trabalho em questão.
- No método de pó e líquido, a saturação da resina pó pelo líquido é fundamental para que a resina não resseque e que para ambos os métodos deve-se levar o trabalho para a polimerizadora ainda na fase plástica.
- Para que obtenha uma cor mais próxima à escala é fundamental estar atento a proporção correta entre o Corpo (Dentina) e o Esmalte (Incisal).
- Levando em conta que para clarear a matiz de uma coroa, é imprescindível que a camada do incisal seja estendida por todo terço gengival. Para escurecer, limite a camada ao terço médio, expondo mais a cor do corpo.
- Tonalidade de cores podem ser obtidas misturando-se proporcionalmente dois pós das cores mais próximas da cor desejada.

Condições de Armazenamento:

- Mantenha ao abrigo de calor e luz, fechado em local fresco e seco.

Advertências/Precauções:

- Somente para uso odontológico.
- Produto não tóxico.
- Líquido: Material inflamável, não tóxico (Ponto de fulgor: 10oC/50oF).
- Resina: 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.
- Não descartar os resíduos em esgotos e curso d'água ou no lixo doméstico, descarte o produto conforme normas locais.
- Produtos que não são compatíveis com a resina/monômero: álcool, água, clorofórmio, acetona, vaselina e outros solventes.
- O pó contém um iniciador de polimerização orgânica que pode degradar se armazenado a uma temperatura excessivamente alta.

Validade:

- Pó: 10 anos a partir da data de fabricação.
- ANVISA Pó: aguarda registro.

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Mauro Rodrigo Vieira CRQ-IV: 04366291.