



Composição:

- Hidrocarboneto Alifático Saturado

Indicações:

- Eliminação de resíduos de ceras e gorduras na confecção de Próteses Odontológicas.
- Limpeza de gorduras e graxas em geral.

Características Técnicas:

- Para uso nas técnicas convencional e microondas;
- Elimina resíduos de ceras, gorduras e graxas em geral, contribuindo significativamente para adesão do dente à base da prótese;
- Totalmente inodoro, não deixando resíduos nas mãos, instrumental ou prótese.

Apresentação:

- Frasco de 500ml.

Observação: Abertura da Mufla

Após a inclusão na Mufla e cura do gesso, deve-se retirar a cera, uma vez que os dentes já estão posicionados.

- 1- Para isso, aquecer a água num recipiente separado.
- 2- Mergulhar a Mufla por cerca de 5 minutos nesse recipiente e abrir para retirar a cera derretida.
- 3- Lavar as superfícies internas da Mufla com mecha de algodão embebida em REMOX, friccionando por toda a área, para retirar resíduos da cera. Esta operação de limpeza deve ser repetida, se necessário.

Caso faça uso da MUFLA VIPI STG para microondas, realizar o aquecimento no forno microondas por 3 minutos em potência baixa. Para tirar os resíduos da cera, umedecer o algodão com REMOX, friccionando sobre a área a ser limpa. Para limpeza ainda mais completa, preencher a cavidade da Mufla com uma mecha de algodão seco; fechar a Mufla e em seguida, repetir a operação de aquecimento no forno de microondas.

SEGURANÇA: Recomenda-se o manuseio do produto em locais ventilados, utilizando-se luvas de nitrila e óculos de proteção.

NOTA: Como em todas as resinas acrílicas, seu manuseio não é recomendado para gestantes, lactantes e pessoas com alergias reconhecidas para este tipo de produto.

Diferencial Competitivo

- Elimina todo e qualquer resíduo.
- Produto sem concorrentes diretos.
- Totalmente inodoro.

Precauções:

- Produto inflamável e volátil;
- Manter o frasco fechado;
- Usar longe do fogo;
- Não aplicar em superfícies aquecidas;
- Manter fora do alcance das crianças;
- Evitar contato com a pele e com os olhos;
- Se causar irritações, lavar com água corrente;
- Se ingerido acidentalmente, beber água e não provocar vômito. Procurar auxílio médico.

QUÍMICO RESPONSÁVEL: Hélio Wiebeck CRQ-IV 04302790

Produto isento de registro na ANVISA conforme resolução RDC nº 260 de 23/09/2002