

1. FINALIDADE:

Utilizado na manutenção dos equipamentos utilizados em endoscopia, o silicone age como um protetor melhorando a lubrificação de válvulas, entre outros, evitando o desgaste e aumento da vida útil do equipamento.

2. PRINCÍPIO DO MÉTODO:

O silicone forma uma barreira protetora, evitando o desgaste dos endoscópios.

3. REAGENTES E APRESENTAÇÃO:

APRESENTAÇÃO	CÓDIGO	VOLUME
SILICONE ENDOSCOPIA UNIDADE	1621	100mL

4. COMPOSIÇÃO:

Óleo de Silicone.

5. ARMAZENAMENTO E ESTABILIDADE DOS REAGENTES:

Para fins de transporte o produto pode permanecer em temperatura ambiente. Armazenar o produto no frasco original, bem vedado, em temperatura ambiente (15 a 30°C) e ao abrigo da luz. Nessas condições, ele é estável até a data de validade impressa no rótulo.

6. AMOSTRAS:

- Equipamentos utilizados em endoscopia, válvulas, etc.

7. MATERIAIS NECESSÁRIOS (não fornecidos)

- Luvas de procedimento.

8. PROCEDIMENTO TÉCNICO:

1. Verifique a compatibilidade do óleo de silicone com os materiais do endoscópio.

2. Assegure-se de que o óleo de silicone esteja em uma embalagem estéril, especialmente se for usado em procedimentos médicos.

3. Agite bem o recipiente para garantir uma mistura uniforme.

4. Use o bico aplicador para aplicar o óleo de silicone diretamente no endoscópio, cobrindo todas as áreas que entrarão em contato com os tecidos do paciente.

5. Realize o procedimento endoscópico normalmente, aproveitando a lubrificação fornecida pelo óleo de silicone.

9. RESULTADOS

Superfície lubrificada e cobertura completa.

10. LIMITAÇÕES DO MÉTODO

- Necessário consultar a recomendação do fabricante do aparelho para utilização do produto.

- Necessário garantir aplicação uniforme nos endoscópios e cobertura completa.

11. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS

- Os cuidados habituais de segurança devem ser aplicados na manipulação do produto.

- Não usar após data de validade, produto avariados e/ou com embalagens violadas.

- É fundamental seguir os procedimentos de limpeza e desinfecção recomendados para o endoscópio antes da aplicação do óleo. Verificar a compatibilidade com os materiais do endoscópio.

- Consulte as especificações do produto e verifique se é adequado para o seu equipamento específico.

- Descartar o produto e as amostras de acordo com as resoluções normativas locais, estaduais e federais de preservação do meio ambiente.

- Observar a correlação da versão das instruções de uso e o produto adquirido, conforme disponibilizado no site: www.renylab.ind.br.

12. GARANTIA DA QUALIDADE:

A RenyLab obedece ao disposto na Lei 8.078/90, Código de Defesa do Consumidor. Para que o produto apresente seu melhor desempenho, é necessário:

- Que o usuário conheça e siga rigorosamente o presente procedimento.

- Que os materiais estejam sendo armazenados nas condições indicadas.

- Que os equipamentos e demais acessórios necessários estejam em boas condições de uso, manutenção e limpeza.

- Antes de ser liberado para venda, cada lote do produto é submetido a testes específicos, que são repetidos periodicamente conforme calendário estabelecido pela empresa até a data de vencimento.

- Produto degradado e deteriorado não poderá ser utilizado.

- Os certificados de análise de cada lote poderão ser obtidos no site www.renylab.ind.br.

- Em caso de dúvidas, problemas de origem técnica, ou necessidade de obtenção dos mesmos em formato impresso entrar em contato com o SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor) através do telefone (32) 3331-4489 ou pelo e-mail sac@renylab.ind.br.

- Quaisquer problemas que inviabilizem uma boa resposta do produto, que tenham ocorrido comprovadamente por falha da RenyLab, assim como o envio de documentos em formato não impresso, serão enviados sem custos adicionais ao cliente.

13. DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS ASSOCIADOS:

Para esclarecimentos de dúvidas do consumidor quanto ao produto: Telefax: (32) 3331-4489 sac@renylab.ind.br

Nº DO LOTE, DATA DE VALIDADE – VIDE RÓTULO

14. TERMO DE GARANTIA

A RenyLab garante a troca deste produto, desde que o mesmo esteja dentro do prazo de validade e seja comprovado por sua Assessoria Técnica que não houve falhas na execução, manuseio e conservação deste produto. A RenyLab e seus distribuidores não se responsabilizam por falhas no desempenho de produtos sob essas condições.

15. FABRICADO E DISTRIBUÍDO POR:

RenyLab Química e Farmacêutica Ltda.

Rodovia BR 040 km 697 Caiçaras.

CEP: 36.205-666 - Barbacena - MG – Brasil. Tel.: 55 32 3331-4489 CNPJ: 00.562.583/0001-44.

Site: www.renylab.ind.br.

Responsável técnico: Renata Carvalho Vaz de Mello.

CRF-MG: 12126.

16. SIMBOLOGIA

SIGNIFICADO DOS SÍMBOLOS UTILIZADOS NO RÓTULO DO PRODUTO	
	Limite de temperatura (conservar a)
	Data limite de utilização do produto (dd/mm/aaaa)