



## Identificação do produto e Apresentação

**Nome Técnico:** Tubos

**Nome Comercial:** Tubo Descartável para evacuação de fumaça cirúrgica ou aerossóis com adaptador

### Modelos:

Código	Diâmetro Polegadas	Diâmetro cm	Comprimento Cm	Diâmetro Adaptador Polegadas	Diâmetro Adaptador cm	Quantidade por Caixa
SERFS	1/4	0,64	61 cm	7/8	2,22	10

Nº do Cadastro na ANVISA: 81832580044

Proibido Reprocessar

Prazo de Validade: 03 anos

Embalagem: Unitária.

Produto Esterilizado por Radiação Gama

### Foto



### Conteúdo

Contém: 01 Tubo SERFS é comercializado individualmente em embalagem de nylon, tipo bolsa. As embalagens são então acondicionadas em caixa de papelão (contendo 10 unidades) para transporte.





## Indicação de Uso/Finalidade

O tubo SERFS é indicado para ser utilizado nos equipamentos de evacuação de fumaça cirúrgica e contaminantes do ar (não objeto desse cadastro) que permitam conexão com entrada para de tubos com adaptador compatível com diâmetro de 7/8 de polegada ou 2,22cm. Sua finalidade é conduzir o ar aspirado do ambiente até o equipamento.

## Modo de Uso

1. Inspecione a integridade da embalagem do tubo e certifique-se que a mesma encontra-se íntegra.
2. Utilize técnica asséptica para abertura da embalagem e ofereça o tubo a algum integrante da equipe cirúrgica que esteja devidamente paramentado.
3. Solicite então a equipe cirúrgica que disponibilize a extremidade do tubo que possui o adaptador para que o mesmo seja encaixado no equipamento de evacuação.
4. Seguindo as orientações e instruções de uso fornecidas pelo fabricante do equipamento de evacuação (não objeto deste cadastro) encaixe o adaptador do tubo no local apropriado do equipamento.
5. Após o término do procedimento, o tubo de evacuação deve ser descartado de acordo com o protocolo da Instituição.

## Componentes e Composição

Policloreto de Vinila (PVC) e Polipropileno

Não contém látex

## Condições de Armazenamento

O produto deve ser armazenado em local limpo, sem poeira, fresco, seco e longe de luz fluorescente ou ultravioleta. Com temperatura entre -10°C e 60°C e umidade relativa entre 10 - 75%





## Condições para o Transporte

O produto deve ser transportado em local limpo, sem poeira, fresco, seco e longe de luz fluorescente ou ultravioleta. Com temperatura entre -10°C e 60°C e umidade relativa entre 10 - 75%

## Condições de Manipulação

Deve ser descartada de acordo com os procedimentos padronizados pela instituição.

## Advertências

- Proibido reprocessar.
- Não utilizar se a embalagem estiver danificada.

## Precauções

Não bloquear ou obstruir os tubos.

**Detentor do Registro:** CEDRS - GESTAO EMPRESARIAL LTDA – CNPJ: 27.242.576/0001-11 – Rua Silva Bueno nº 1660 conjunto 1001 - Ipiranga – SP – CEP: 05208-001– Tel: (11) 23054285 – Resp. Técnica: Maria Angélica Rodrigues Pereira – COREN-SP: 039.294.

**Fabricante:** Bovie Medical Corporation - 5900 Genesee Street, Lancaster, New York - Estados Unidos da América – 14086

**Distribuidor:** CNPH – Comercial Nacional de Produtos Hospitalares  
Rua Gama Cerqueira, 331 - CEP: 01539-010 - Cambuci - São Paulo – SP  
Tel: 011-3385-9339 – [sac@cnph.com.br](mailto:sac@cnph.com.br)  
Responsável Técnico: Morgana Borges de Araújo. CRF-SP: 74338

