

NOME DO PRODUTO: SERINGA DE VIDRO - ARTIGLASS

Registro MS: 10150470082 (bico de vidro)

Registro MS: 10150470615 (bico de metal)

DADOS PRODUTO REGISTRO ANVISA

Nome técnico: Seringas

Matéria Prima: Vidro

Método de Esterilização: **Deve ser esterilizada antes do uso**

Produto Estéril: () Sim (x) Não

Validade: Indeterminado

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Feita de vidro neutro de primeira classe hidrolítica, a seringa de vidro garante que os testes e procedimentos clínicos possam ser feitos com segurança, sem riscos de reações alérgicas ou interações químicas.

INDICAÇÃO DE USO

Feito de vidro para uso e reuso em hospitais e laboratórios.

INSTRUÇÃO DE USO

As instruções de uso das seringas de vidro dependem essencialmente dos conhecimentos de quem as utiliza. Portanto, recomenda-se que o uso desse item seja feito apenas por profissionais treinados e qualificados.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Apresentações em:

- Bico cateter em vidro;
- Bico luer lock em metal;
- Bico luer slip em vidro ou metal;
- Seringa de perda de resistência (bico em vidro).

FOTO



APRESENTAÇÃO COMERCIAL

CÓDIGO	SERINGA DE VIDRO UROLÓGICA
UR/50	50 cc – Bico Cateter

CÓDIGO	SERINGA EPIDURAL PERDA DE RESISTÊNCIA
LR/LG10	10 cc – Bico Luer Slip

CÓDIGO	SERINGA DE VIDRO GRADUADA E INTERCAMBIADA
LG/1	01 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/3	03 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/5	05 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/10	10 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/20	20 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/50	50 cc – Bico Vidro Luer Slip
LG/100	100 cc – Bico Vidro Luer Slip
LM/3	03 cc – Bico Metal Luer Slip
LM/5	05 cc – Bico Metal Luer Slip
LM/10	10 cc – Bico Metal Luer Slip
LM/20	20 cc – Bico Metal Luer Slip
LM/50	50 cc – Bico Metal Luer Slip
LM/100	100 cc – Bico Metal Luer Slip
LL/1	01 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/3	03 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/5	05 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/10	10 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/20	20 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/50	50 cc – Bico Metal Luer Lock
LL/100	100 cc – Bico Metal Luer Lock

FORMA DE APRESENTAÇÃO EMBALAGEM

Caixa com uma unidade.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Manter em local seco e fresco.

PRECAUÇÕES/ CONTRAINDICAÇÕES

- Deve ser esterilizado antes do uso;
- Não utilizar caso o produto apresente rachaduras ou trincas;
- Após o uso lavar a seringa antes de esteriliza-la, separando cilindro do pistão;
- Lavar a seringa em solução não alcalina;
- Recomenda-se esterilização a vapor por 10 minutos a 134°C
- Esterilizar separando o pistão do cilindro;
- Após esterilização, inspecionar possíveis danos ou rachaduras;

Importado e Distribuído por:

Cirúrgica Fernandes Ltda

Al. África, 570, Santana de Parnaíba – SP

CNPJ: 61.418.042.0001/31 SAC 0800-771647

Site: www.cfernandes.com.br

Resp. Téc. Enfa. Lucia A. Higa – Coren SP 069259