

EQUIPO IRRIGADOR SISTEMA FECHADO**ANVISA Nº: 80163570050****1 – Introdução**

Produto indicado para irrigação de cavidades em cirurgias.

2 – Aplicação

A principal finalidade deste produto é conduzir soluções cristalóides para limpeza da cavidade cirúrgica para distender a cavidade e mantê-la lavada de sangue e corpos (partículas), com o sangramento controlado.

3 – Composição**Modelo – Equipo Irrigador Sistema Fechado**

Perfurador Irrigador, confeccionado conforme dimensões descritas na NBR ISO 8536, adaptável em bolsa e frascos de soluções, material em PVC (Policloreto de Vinila);

Protetor da ponta perfurante (tampa) confeccionado em material PEBD (Polietileno de Baixa Densidade);

Tampa Luer Lock Macho, rosca dupla confeccionada em PP (polipropileno);

Modelo – Equipo Irrigador Sistema Fechado 10cm

Perfurador, confeccionado conforme dimensões descritas na NBR ISO 8536, adaptável em bolsa e frascos de soluções, material em PVC (Policloreto de Vinila);

Protetor da ponta perfurante (tampa) confeccionado em material PEBD (Polietileno de Baixa Densidade);

Tubo confeccionado em material PVC (Policloreto de Vinila);

Conector luer slip (porta agulha) tipo luer conforme NBR ISO 594-1 e 2:2003 montagem cônica com conexidade de 6% (luer) para seringas e agulhas confeccionado em PVC.

Protetor luer slip (tampa) confeccionado em material PEBD (Polietileno de Baixa Densidade);

PRODUTO LIVRE DE LÁTEX – FREE LATEX**4 – Modelos**

Equipo Irrigador Sistema Fechado

Equipo Irrigador Sistema Fechado 10 Cm

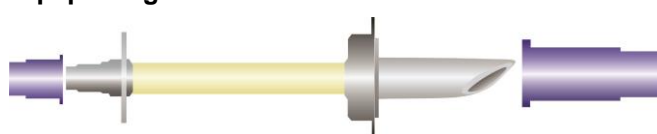
5 – Apresentação Comercial

Embalagem Primária: Plástico Filme + Papel Grau cirúrgico;

Embalagem Secundária: caixa de papelão.

6 – Advertência

- Produto de uso único.
- Descartar imediatamente após o uso.
- Proibido reprocessar

7 – Representação Gráfica do Produto**Equipo Irrigador Sistema Fechado****Equipo Irrigador Sistema Fechado 10cm**

8 – Rotulagem e Embalagem

COD: 00000000 – Equipó Irrigador Sistema Fechado

XXX CM

LOTE. OP: 00000 FAB/ESTERIL: 00/00/00
ANVISA**8 – Esterilização**

Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

9 – Validade

Após a data de fabricação 4 anos.

10 – Responsável Técnico

Regiane Gavlak

CRQ/PR Nº: 09201294



Controle das Alterações:

Data	Revisão	Responsável	Alterações
07/2021	00	Rogério S. Soares	Elaboração