

NOME TÉCNICO: EXTENSOR

NOME COMERCIAL: INFUSOR MULTIVIAS COM CLAMP VALVULADO – GLOMED

NOTIFICAÇÃO ANVISA: 80273459003

CLASSIFICAÇÃO DE RISCO: II - MÉDIO RISCO

DETENTOR DO REGISTRO:

OLIMED MATERIAL HOSPITALAR S.A.

CNPJ: 03.033.589/0001-12

Rua Ricardo Georg, 1115 – Itoupava Central

Blumenau – SC – Brasil

CEP 89069-101

SAC 0800-645-2480/ sac@olimed.com.br



RESPONSÁVEL TÉCNICA:

SIMARA COLOMBI BUSCH - COREN/SC 273.138

FABRICANTE:

SHANGHAI HEALTH MEDICAL CO LIMITED

No.143, North Qingyang Road Tianning District Changzhou City 213017, Jiangsu China.

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

O Infusor multivias com clamp valvulado – GLOMED é um dispositivo estéril confeccionado em Policloreto de Vinila-PVC Atóxico; Tubo flexível transparente de 15 a 25 cm com derivação em Y. Possui tampa luer lock em seu ramo proximal e em seus ramos distais conectores valvulados em silicone para luer lock e luer slip, suas pontas apresentam clamp corta fluxo com cores diferenciadas para auxiliar na identificação da via. O produto é livre de látex.

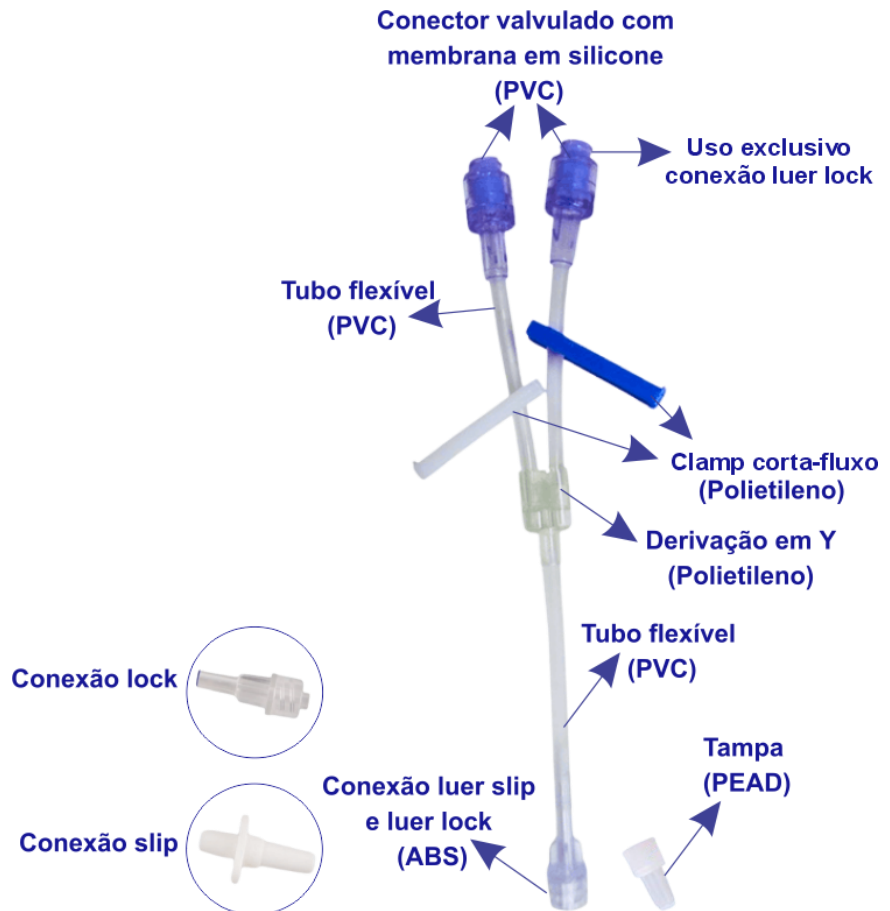
MODELOS DISPONÍVEIS:

| CÓDIGO INTERNO | MODELO | CONEXÃO | EXTENSÃO TOTAL DO TUBO | VIA DO INFUSOR | TAMANHO |
|----------------|---------------|-----------|------------------------|----------------|-----------------|
| 114956 | GL-IN2V-VAL/L | VALVULADO | 15 – 25 cm | 2 VIAS | ADULTO/INFANTIL |

DIMENSÕES DAS CAIXAS:

| MODELO | PESO | LARG | ALT | COMP | COD. BARRAS EMBALAGEM UNITÁRIA - PCT C/ 25 UNDS | COD. BARRAS EMBALAGEM COMERCIAL | COD. BARRAS TRANSPORTE 20 PCT C/ 25 UND = 500 |
|---------------|------|-------|-------|-------|---|---------------------------------|---|
| GL-IN2V-VAL/L | 7,60 | 0,380 | 0,350 | 0,580 | 0602883921153 | X | 20602883921157 |

IMAGEM GRÁFICA



INDICAÇÃO, FINALIDADE, USO E APLICAÇÃO A QUE SE DESTINA O PRODUTO:

É indicado para multiplicar o acesso venoso, conectando duas vias de infusão (equipos, extensores) ao acesso venoso (scalp, cateter, agulha).

EMBALAGEM/ESTERELIZAÇÃO:

Embalado individualmente em envelope de polietileno/Poliamida (PE/PA) e papel grau cirúrgico, abertura asséptica, rotulagem conforme RDC 751/2022; Caixa de transporte 500 unidades.

ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.

ORIENTAÇÕES PARA O USO E APLICAÇÃO CORRETA DO PRODUTO:

- Abrir a embalagem utilizando técnica asséptica;

- Verificar se as tampas protetoras estão perfeitamente encaixadas, garantindo assim a integridade da esterilização após aberto a embalagem;
- Remover a tampa de proteção do conector;
- Conectar o equipo multivias a solução a ser infundida;
- Retirar o ar do sistema utilizando a solução, em seguida feche os clamps das vias;
- Proceder com punção venenosa conforme técnica (scalp ou cateter);
- Retirar a tampa do conector e encaixar no dispositivo intravenoso;
- Abrir os clamps conforme necessário;
- Após a utilização, descartar o produto em local apropriado, conforme as normas vigentes.

PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES, ADVERTÊNCIAS E CUIDADOS ESPECIAIS:

- Produto destinado a uso médico hospitalar;
- Verifique a integridade da embalagem antes da sua utilização, não utilize se a mesma estiver violada, danificada ou molhada;
- Somente utilizar o produto se o mesmo estiver dentro do prazo de validade, desprezar o produto sempre que houver dúvida quanto à contaminação;
- Usar o produto imediatamente após a abertura da embalagem;
- Manipular com os cuidados necessários para evitar contaminação;
- Produto de uso único, não reesterilizar nem reutilizar, destrua após o uso;
- Produto esterilizado a óxido de etileno;
- PROIBIDO REPROCESSAR;
- Descartar conforme legislação de resíduos de saúde (RDC 222/2018)
- Atóxico, Livre de Látex.

CONTRAINDICAÇÕES:

O infusor multivias é contraindicado para pacientes alérgicos aos materiais do dispositivo, em casos que requerem apenas uma via de infusão simples, com histórico de obstrução das vias, em situações de baixo volume de infusão e quando a administração de múltiplos medicamentos ou fluidos simultaneamente não é necessária. É importante escolher dispositivos mais apropriados às necessidades do paciente em cada cenário.

CUIDADOS NO ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

Armazenar em local fresco, seco e à temperatura ambiente para preservar a qualidade e integridade do produto antes do uso, evite calor e proteja o produto da luz do sol.

O produto deve ser transportado em sua embalagem original.

SIMARA COLOMBI BUSCH
RESPONSÁVEL TÉCNICA - COREN/SC 273.138