

Ficha Técnica Coletor de Urina Sistema Fechado - GLOMED

REG. N.º: 220-04
RESPONSÁVEL TÉCNICA:
SIMARA COLOMBI BUSCH
COREN/SC 273.138

NOME TÉCNICO: BOLSAS COLETORAS

NOME COMERCIAL: COLETOR DE URINA SEM FILTRO- GLOMED

REGISTRO ANVISA: 80273450060

IMPORTADOR E DISTRIBUIDOR:

OLIMED MATERIAL HOSPITALAR S.A.

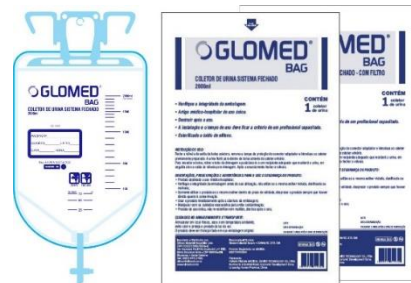
CNPJ: 03.033.589/0001-12

Rua Ricardo Georg, 1115 – Itoupava Central

Blumenau – SC – Brasil

CEP 89069-101

SAC 0800-645-2480



RESPONSÁVEL TÉCNICA:

SIMARA COLOMBI BUSCH - COREN/SC 273.138

FABRICANTE:

NEX MEDICAL CO., LTD.

Shuanglian Road – Kechuang Industrial Park – Haichang District – Haining – Jiaxing – Zhejiang – China – 314400

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Composto de um tubo 100cm de PVC ligado a bolsa coletora em PVC graduada, com capacidade de 500 a 2000ml e válvula antirrefluxo de PVC na parte inferior, dependendo do modelo pode apresentar configurações diferentes. Segue especificações:

MODELOS DISPONÍVEIS:

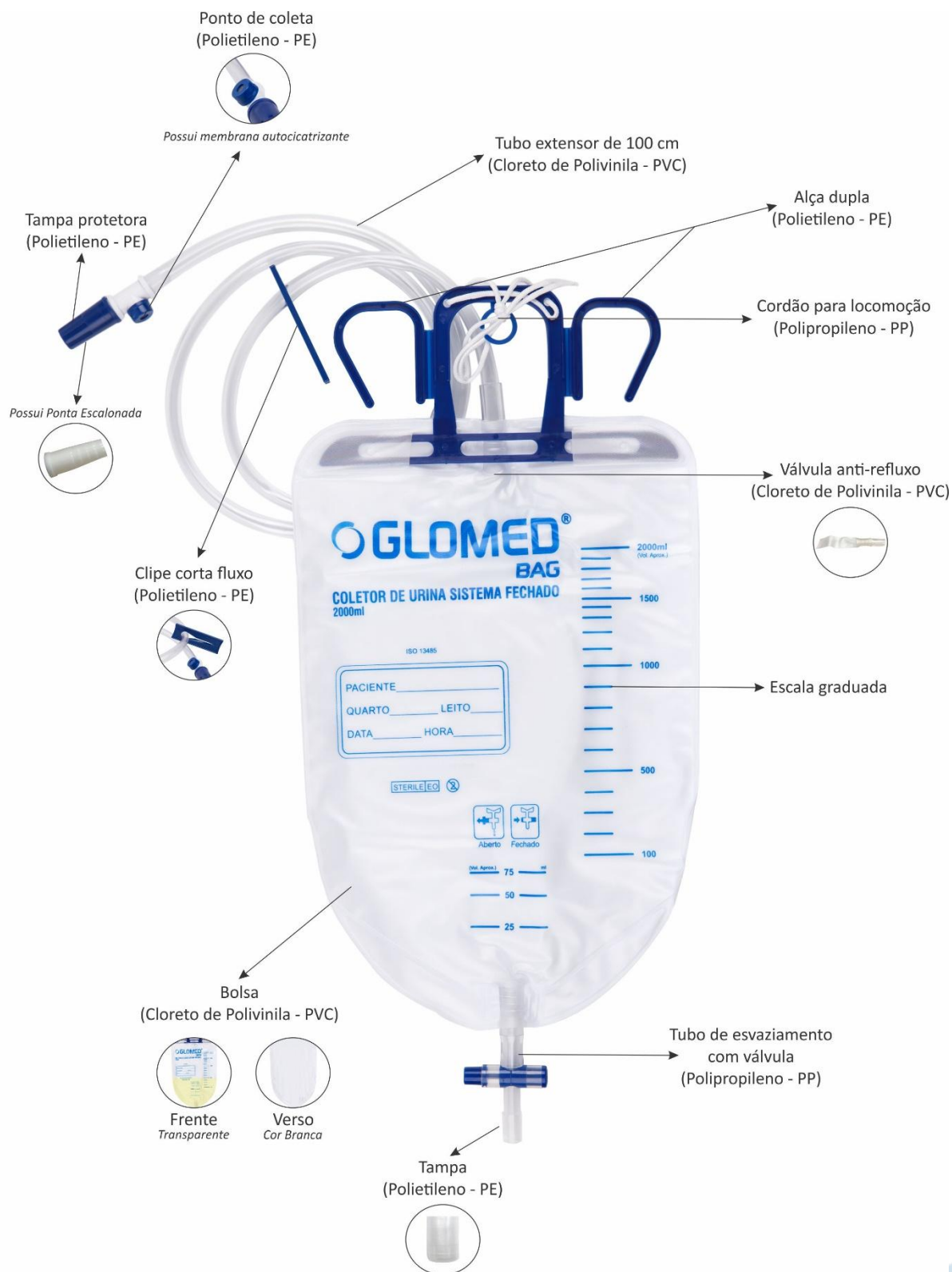
MODELO	CAPACIDADE	MATERIAL	EMBALAGEM PRIMARIA UNIDADES	EMBALAGEM COMERCIAL UNIDADES	CAIXA DE EMBARQUE UNIDADES
SEM FILTRO	2000 ML	PVC	01	X	100

DIMENSÕES DAS CAIXAS:

PRODUTO	PESO	LARG	ALT	COMP	COD. BARRAS UNITÁRIA	COD. DE BARRAS COMERCIAL	COD. DE BARRAS EMBARQUE
SEM FILTRO	10,30	0,37	0,35	0,54	X	0606529140588	20606529140582

IMAGEM GRÁFICA:

COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO SEM FILTRO



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

Os coletores de urina da marca GLOMED são indicados para drenagem, coleta e mensuração de diurese em pacientes submetidos à sondagem vesical de demora ou de alívio. Geralmente estes pacientes encontram-se em situações cirúrgicas, de retenção urinária, baixa mobilidade ou apenas necessidade de controle hídrico diário. Reduzindo o risco de contaminação através de seu sistema fechado.

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 100 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:

- Feche a válvula de saída da bolsa coletora;
- Remova a tampa de proteção do conector adaptador e introduza ao cateter previamente preparado;
- A urina fluirá para dentro da bolsa através do cateter urinário;
- Para esvaziar a bolsa, retirar o tubo de drenagem do encaixe e posicione a um recipiente adequado que receberá a urina, em seguida abra a saída da válvula para drenagem;
- Após o esvaziamento, fechar a válvula e recolocar no encaixe.
- O dispositivo apresenta ponto de coleta de urina com membrana autocicatrizante para inserção da agulha.

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 reesterilize nem reutilize, destrua após o uso;
- Armazenar em local seco, limpo e em temperatura ambiente.

CONTRAINDICAÇÕES:

O coletor de urina de sistema fechado apresenta contraindicações a serem observadas. Não é adequado para pacientes alérgicos aos materiais do coletor, com obstrução urinária, necessitando de monitoramento rigoroso da diurese, com infecções urinárias graves, ou em situações em que o sistema fechado possa ser danificado. Em tais casos, é essencial considerar alternativas apropriadas.

Ficha Técnica
Coletor de Urina Sistema
Fechado - GLOMED

REG. N.º.: 220-04
RESPONSÁVEL TÉCNICA:
SIMARA COLOMBI BUSCH
COREN/SC 273.138

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