

## Instrução de Uso – Registro ANVISA 10216830034 : DISTRIBUIDOR TORNEIRA

### Indicação:

O Distribuidor Torneira GaBmed é um dispositivo médico indicado para ser conectado aos equipamentos de administração IV, cateteres e transdutores, para o monitoramento da PVC (Pressão Venosa Central), através do controle do fluxo de líquidos.

### Apresentação:

O Distribuidor Torneira GaBmed é fornecido individualmente, esterilizado em Oxido de Etileno, embalado em seladora automática em filme de Polietileno Nylon e Tyvek. Nas seguintes configurações:

- 1 Torneira
- 2 Torneiras
- 3 Torneiras
- 4 Torneiras
- 5 Torneiras interligadas

### Composição:

Componentes :	Materiais :
(1) Torneira	Polycarbonato; aleta em Polietileno de alta densidade.
(2) Tampas protetoras	Polietileno de baixa densidade.

### Precauções:

Conteúdo estéril e apirogênico, desde que a embalagem não esteja aberta ou danificada.

- Somente para uso único. Descarte após o uso. Não reutilizar.
- O uso deste produto é restrito ao médico ou profissional qualificado
- Leia as instruções de uso antes de utilizar o produto. Somente utilizar seguindo as instruções.
- O fabricante não se responsabiliza por eventuais consequências resultantes do uso impróprio.
- O produto deve ser utilizado imediatamente após a abertura da embalagem.
- O produto deve ser conservado em ambiente seco e arejado e não exposto ao sol.
- O limite de temperatura para armazenamento é de até 40°C. Os mesmos cuidados são válidos para o seu transporte, destacando-se a importância da aplicação de Boas Práticas de Armazenagem, para que sua embalagem permaneça intacta, mantendo assim, sua esterilidade. Transporte ou manuseio impróprio pode causar danos estruturais e funcionais ao produto.
- Observar os procedimentos de controle de infecção apropriados e substituir o produto conforme prática da instituição.

**Contraindicações:** Não se conhece contra indicações para este produto.

### Instrução de Uso:

1. Retire o Distribuidor Torneira de sua embalagem em condições assépticas.
  2. Conecte o conector luer lock macho ao cateter que já está aplicada a artéria do paciente.
  3. Conector luer fêmea fica livre para que o profissional conecte seringas ou equipo para realizarem a perfusão que considerem necessárias.
  4. Para que possa ocorrer à perfusão é só virar a chave para liberar a passagem ou passagens para os medicamentos. Conectores luer lock facilitam a segurança e garantia da conexão entre os conectores luer e outros sistemas. Setas indicativas na asa de abertura e fechamento indicam a direção do fluxo.
- O Distribuidor Torneira GaBmed apresenta conectores do tipo luer aceitos internacionalmente por serem compatíveis com todos os produtos padrão. As asas de abertura e fechamento estão disponíveis nas cores; amarelo, branca, azul, verde e vermelho.
- Os modelos com 2 ou mais torneiras apresentam na extremidade esquerda um conector luer lock fêmea e na extremidade direita com um conector luer lock macho.

Produto Estéril de Uso Único - Esterilizado utilizando Óxido de Etileno - Látex Free - Manter o produto afastado de luz solar  
Limite de Temperatura de armazenagem de até 40° - Data de Esterilização / Data de Validade / Lote / Registro ANVISA : ver rótulo  
Produzido e distribuído por GaBmed Produtos Específicos Ltda.

Rua Antônio das Chagas, 966 - 04714-001 – São Paulo – SP – Atendimento ao Cliente : (11) 5183-3078 – CNPJ : 68.867.522/0001-29  
Responsável Técnica : Perla F. Fonseca / Coren SP : 202483 - [www.gabmed.com.br](http://www.gabmed.com.br) - Indústria Brasileira.