

## INDICAÇÃO DE USO

As tampas oclusoras valvuladas Vital são indicados para uso em cateteres centrais e periféricos em para terapias de hemodiálise que dispensa o uso de agulhas, pois mantém o sistema fechado tanto do ponto de vista físico quanto microbiológico. Este sistema de válvula evita o extravasamento de fluídos e embolia aérea, além de dificultar a entrada de micro-organismos na corrente sanguínea, proporcionando maior segurança para o paciente.

## Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa	JOÃO MED COMÉRCIO DE MATERIAIS CIRÚRGICOS S/A
CNPJ	78.742.491/0001-33
Autorização	1.02.969-0
Produto	TAMPA PROTETORA VALVULADA VITAL

Modelo Produto Médico
Tampa protetora valvulado si stema fechado negativo; Tampa protetora valvulado sistema fechado positivo; Tampa protetora valvulado sistema fechado neutro; Acessórios: Tampas das pontas.

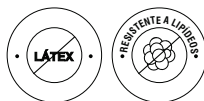
Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	tampa protetora valvulada vital.pdf	0943092230 - 05/09/2023 08:37:13

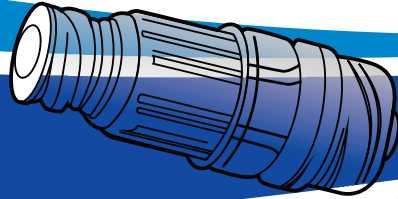
Nome Técnico	Tampa Seladora Luer
Registro	10296900129
Processo	25351551282201447
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
Situação	[sem dados cadastrados]
Data de Publicação	[sem dados cadastrados]

**REGISTRO ANVISA: 10296900129**

## COMPOSIÇÃO

- 1- Corpo em policarbonato
- 2- Película auto vedante de silicone

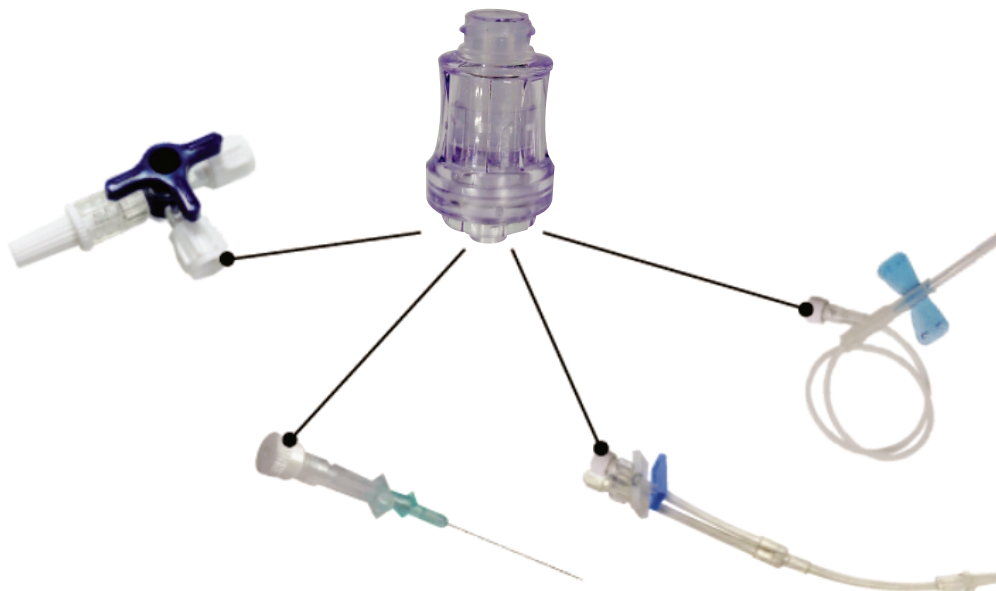




## CARACTERÍSTICA

Conector de sistema fechado sem agulha, com tampa protetora, livre de látex, conexão luer lock, uso adulto e infantil, sem partes metálicas. Descartável, estéril, para conectar equipos, extensores e seringas. Resistente até no mínimo 100 perfurações sem que ocorram vazamentos. Superfície lisa, sem ranhuras, com vedação efetiva, permitindo assepsia no ponto de conexão. Permitir administração de medicamentos, drogas citostáticas, lipídios e hemocomponentes. Possibilitar a infusão de grandes volumes 200 ml / hora e com tempo de permanência de no máximo 7 dias. Embalado em material que promove barreira microbiana e abertura asséptica.

São transparentes facilitando a visualização interna, atende a NR32 pois protege o profissional de um possível acidente com perfuro cortante além de manter o sistema fechado dando mais segurança na técnica de administração simultânea e consequentemente reduzindo a possibilidade de contaminação.



**TAMPA VALVULADA VITAL** – Veda o sistema de infusão com terminal fêmea como cateter, scalp, multivias, infusores e torneirinhas fêmea.

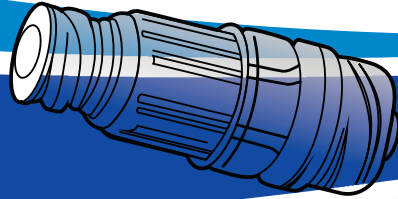
## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pressão: Negativa  
Espaço morto: 0,05ml  
PSI: 100 PSI  
Fluxo em gravidade: 200ml/min  
Comprimento: 23mm

**VALIDADE:** 05 anos após fabricação

**ESTERILIZAÇÃO:** Produto Estéril – Esterilizado a óxido de etileno





## MODO DE USO

- 1- O produto deve ser manipulado com as mãos limpas,
- 2- Inspeção a embalagem se está devidamente selada e dentro do prazo de validade,
- 3- Realizar antisepsia do hub do cateter e/ou do extensor;
- 4- Gire em sentido horário até sentir que a tampa está devidamente encaixada e firme,
- 5- Verifique se ficou bem selada e sem vazamento,
- 6- Descartar conforme rotina normal de cada instituição de saúde.

## ADVERTÊNCIA E PRECAUÇÕES

Artigo hospitalar de pronto uso único.

Produto Estéril – Esterilizado a óxido de etileno

Respeitar o prazo de validade

Se a embalagem estiver violada, não usar o produto.

O produto deve ser usado imediatamente após a abertura da embalagem.

Este produto destina – se a ser utilizado por profissional habilitado e treinado.

O produto deve ser descartado seguindo normas e rotinas da instituição de saúde.

## ARMAZENAMENTO, CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE

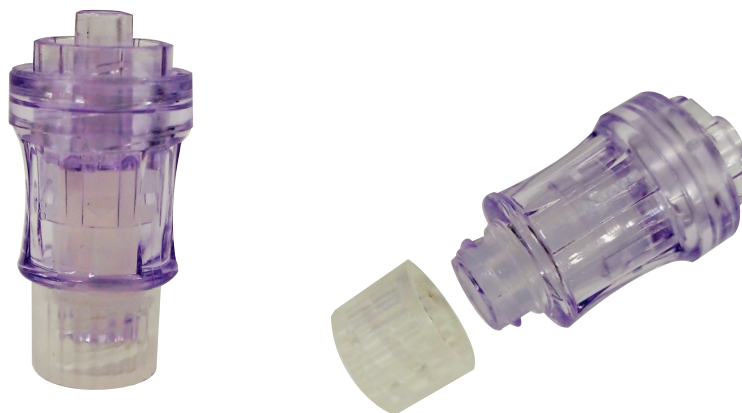
O armazenamento deverá ser feito em local apropriado, limpo e seco, em pallets ou prateleiras para que não haja contato direto com o piso e distante das paredes para a ventilação e limpeza adequadas.

Deve ser sempre observada a data de validade do produto.

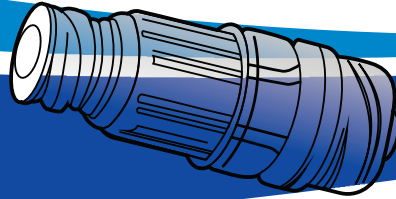
O transporte deverá ser feito por empresa regularizada para essa atividade, ou seja, transporte de produtos para a saúde, sempre ao abrigo do calor (temperatura ideal 10° a 40°C) e da luz, mantendo em local fresco e seco (umidade ideal 20-80%).

Durante o transporte, não transportar com outro tipo de produto que não seja material médico ou hospitalar.

## IMAGENS ILUSTRATIVAS DO PRODUTO



# Tampa protetora valvulada Vital



## EMBALAGENS



- Embalagem individual em papel grau cirúrgico



- Embalagem secundária 100 unidades



- Embalagem transporte 2.000 unidades  
Tamanho da Caixa: 44 x 25 x 26cm

## IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR

JoãoMed comércio de materiais cirúrgicos Ltda | CNPJ 78.742.491/0001-33  
Rua Wilson Lois Koehler Jr, 406 | Xaxim - CEP 81630 - 280  
Curitiba - Paraná - Brasil



**JOÃO MED COMÉRCIO DE MATERIAIS CIRÚRGICOS LTDA**  
Rua Wilson Lois K. Junior 406 | CEP 81630-280 | Xaxim | Curitiba - PR | Brasil

contato@joaomed.com.br

(41) 2108-4545

www.joaomed.com.br