

*Imagem meramente ilustrativa



LINHA:
Hospitalar

MARCA:
Labor Import

FABRICANTE:
Vitromed Healthcare

ORIGEM:
Índia

REGISTRO ANVISA:
10369469002

CLASSE DE RISCO
II

Características Técnicas

- Câmara de refluxo translúcida.
- Mandril siliconizado com bisel trifacetado.
- Radiopaco, atóxico, apirogênico e flexível
- Esterilizado por óxido de etileno
- Embalados individualmente em blister de PVC termoselado com Tyvek.
- Canhão identificado por cores de acordo com a dimensão do cateter.
- Recomendado para terapias intravenosas periféricas de média duração (até 48 horas).
- Produto livre de DEHP.

Materiais

- Agulha: aço inoxidável
- Cateter: FEP
- Canhão: polipropileno
- Protetor do cateter: policarbonato

Validade

Produto com validade de 5 anos, a partir da data de fabricação.

Indicação de Uso

Utilizado para infusão e fluídos tais como soluções, nutrição parenteral e administração de outras drogas. Indicado também na manutenção da hidratação de pacientes ou na transfusão de sangue e/ou componentes do sangue.

Código	Descrição	Especificações	Cor	Apresentação
3943A	CATETER 14G LI VITROMED	D.I 1.7 x D.E 2.1 x C 45 mm	Orange	Caixa com 100 unidades
3944A	CATETER 16G LI VITROMED	D.I 1.3 x D.E 1.7 x C 45 mm	Grey	Caixa com 100 unidades
3945A	CATETER 18G LI VITROMED	D.I 0.9 x D.E 1.3 x C 32 mm	Green	Caixa com 100 unidades
3946A	CATETER 20G LI VITROMED	D.I 0.8 x D.E 1.1 x C 32 mm	Pink	Caixa com 100 unidades
3947A	CATETER 22G LI VITROMED	D.I 0.6 x D.E 0.9 x C 25 mm	Blue	Caixa com 100 unidades
3948A	CATETER 24G LI VITROMED	D.I 0.5 x D.E 0.7 x C 19 mm	Yellow	Caixa com 100 unidades

CERTIFICADOS DE QUALIDADE



SONDA GÁSTRICA LEVINE
ANVISA N°80163570009**FINALIDADE:**

A sonda Gástrica Levine é usada em adultos e crianças para obter uma amostra do conteúdo gástrico, a fim de realizar estudos laboratoriais e para administrar medicamentos ou alimentação diretamente dentro do trato gastrointestinal.

COMPOSIÇÃO:

1. Área da coligação entre porta agulha e seringas.
2. Tampa flexível, possibilitando a vedação da sonda.
3. Tubo de PVC (Poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas para facilitar a aplicação, tendo seu comprimento de 120 cm. Calibres: 04 ao 32 FR.
4. Dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda.
5. Possui a extremidade proximal arredondada, aberta, isenta de rebarbas.
6. FREE LÁTEX

ROTULAGEM: Modelo de Rotulo**EMBALAGEM:**

Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO:

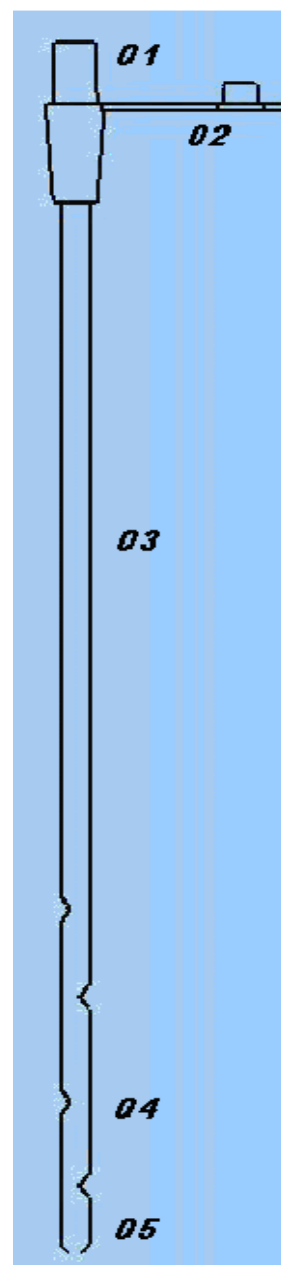
Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE:

Validade 4 anos.

CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

Data	Revisão	Responsável	Alterações
09/2015	00	Yurandy Dominguez	Elaboração
03/2017	01	Joelma C. Brizola	Rotulagem 4 anos
08/2018	02	Joelma C. Brizola	Inclusão free látex



SONDA URETRAL
ANVISA N°80163570001**FINALIDADE:**

A sonda uretral é utilizada para realizar a drenagem urinária em pacientes com distúrbio urológico. É uma sonda de alívio (permanência curta), tem como finalidade: preparar o paciente para determinadas cirurgias; evitar que o paciente urine de forma espontânea; após certas cirurgias; aliviar distensão vesical pela retenção da urina; em casos excepcionais obter uma amostra estéril de urina.

COMPOSIÇÃO:

1. Conector em PVC (Poli cloreto de Vinila). Tampa flexível, possibilitando a vedação da sonda uretral. Calibres: 04 ao 24 FR.
2. Tubo de PVC (poli Cloreto de Vinila) em forma cilíndrica, inteiriça sem emenda, flexível com paredes lisas, para facilitar a aplicação. Tendo seu comprimento de 40 cm.
3. Dotada de dois orifícios laterais. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda.
4. Sua extremidade proximal arredondada, fechada, isenta de rebarbas.
5. FREE LÁTEX

ROTULAGEM: Modelo de Rótulo**EMBALAGEM**

Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO

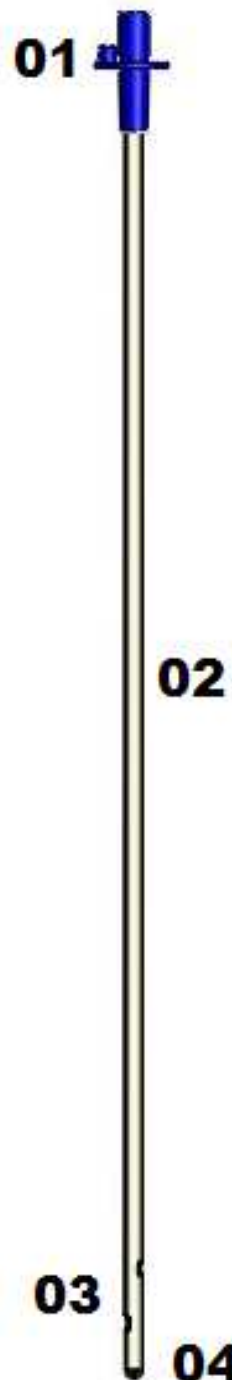
Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE

Validade 4 anos.

CONTROLE DAS ALTERAÇÕES

Data	Revisão	Responsável	Alterações
09/2015	00	Yurandy Dominguez	Elaboração
03/2017	01	Joelma C. Brizola	Rotulagem 4 anos
08/2018	02	Joelma C. Brizola	Inclusão free látex



*Imagem meramente ilustrativa



LINHA:

Hospitalar

MARCA:

Rymco

FABRICANTE:

Rymco S.A

ORIGEM:

Colômbia

REGISTRO ANVISA:

81418620001

CLASSE DE RISCO

I

Características Técnicas

- Seringa descartável, estéril, sem agulha, hipodérmica e apirrogênica.
- Cilindro graduado com escala indelével.
- Pistão de vedação firmemente fixado ao êmbolo, que evita vazamentos durante a aspiração e administração de soluções.
- Bico luer-slip ou luer lock, que possibilita a troca de agulhas, compatível com qualquer tamanho e marca disponíveis no mercado.
- Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico.
- Esterilizadas por óxido de etileno.
- Não indicada para uso em bomba de infusão.
- Produto látex-free.

Composição

- Pistão - Polipropileno translúcido
- Êmbolo - Polietileno

Validade

Produto com validade de 5 anos, a partir da data de fabricação.

Indicação de Uso

Indicada para aspiração e administração de medicamentos.

Código	Descrição	Apresentação
9222	SERINGA HIP 1ML SLIP	Caixa com 100 unidades
9998	SERINGA HIP 3ML SLIP	Caixa com 600 unidades
9999	SERINGA HIP 3ML LOCK	Caixa com 600 unidades
10000	SERINGA HIP 5ML SLIP	Caixa com 450 unidades
10001	SERINGA HIP 5ML LOCK	Caixa com 450 unidades
10002	SERINGA HIP 20ML LOCK	Caixa com 300 unidades
10003	SERINGA HIP 10ML LOCK	Caixa com 300 unidades
10004	SERINGA HIP 20ML LOCK	Caixa com 200 unidades
10005	SERINGA HIP 20ML SLIP	Caixa com 200 unidades
10006	SERINGA HIP 1ML SLIP	Caixa com 650 unidades



CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO M-TEC.

Descrição: Produto correlato médico hospitalar, classe III (conforme classificação da ANVISA). É apresentado na forma de curativos em placa ou tiras, estéreis por óxido de etileno.

Composição: Composto por um alto teor de alginato de cálcio (ácido gulurônico (G) e ácido manurônico) e sódio, carboximetilcelulose (CMC). Isento de látex.

Indicação de uso: É indicado para as seguintes feridas crônicas e agudas de moderadas a alta exsudação: úlceras por pressão, úlceras venosas e arteriais, úlceras diabéticas, feridas de cavidade, lacerações, abrasões cutâneas, locais de enxertos e doadores, feridas cirúrgicas pós-operatórias, queimaduras de espessura superficial e parcial. O Curativo de Alginato de Cálcio M-Tec também pode ser usado para controlar sangramentos menores em feridas superficiais.

Precauções: Não reutilize o curativo, pois pode comprometer a esterilidade e/ou o desempenho do curativo. Não ingerir e manter afastado de crianças e animais. Para uso sob orientação de um profissional de saúde. Somente para uso externo. Em caso de irritação, descontinue o uso e procure orientação médica.

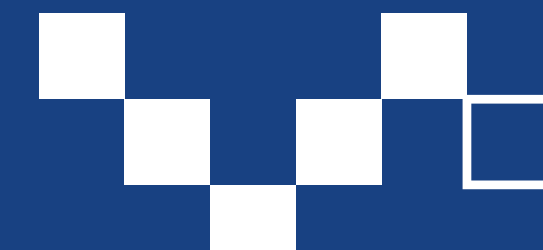
Advertências: Não é indicado para controlar sangramentos intensos. Não use em indivíduos com uma sensibilidade conhecida à alginatos. Não use como implante cirúrgico. Não utilize este curativo sozinho para combater feridas infectadas, ele não possui ação antimicrobiana. Destruir após o uso. Manter em local limpo e ao abrigo da luz. Aconselhável manter em temperatura abaixo de 25°C.

Validade: 3 anos a partir da data de fabricação.

Cadastro Anvisa Nº: 80003300027

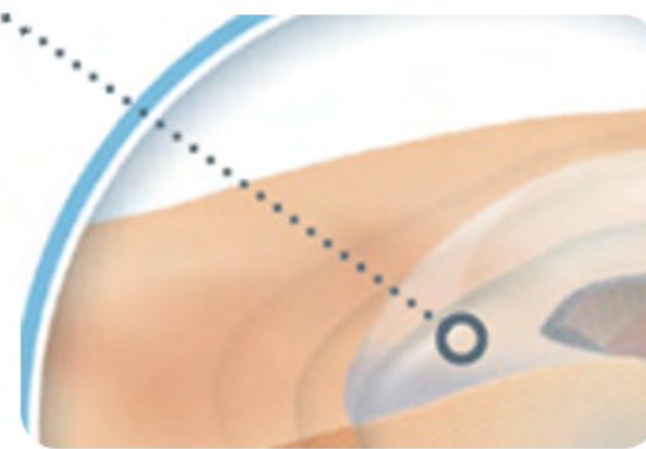
Embalagem: O produto se apresenta nas dimensões e nas quantidades conforme tabela abaixo:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	EAN
PA.0897	Curativo de Alginato de Cálcio M-Tec 10cm x 10cm	10 unidades	7896544900363



- 1 unidade 85g
- Cadastro Anvisa n °: 80003300016
- Validade: 03 anos

Áreas de necrose e esfacelo que exigem reidratação



CURATIVO DE GEL

Produto correlato médico hospitalar, classe III (conforme classificação da ANVISA). É apresentado na forma de gel e estéril por Irradiação Gama.

COMPOSIÇÃO

Hidrogel contendo um alto teor de água, propileno glicol, hidróxido de sódio, carbômero, carboximetil celulose sódica (CMC).

INDICAÇÃO

O Curativo de Gel M-Tec é indicado para aplicação nas seguintes feridas necróticas com níveis baixos de exsudato: úlceras por pressão, úlceras diabéticas, úlceras nas pernas, locais de enxertos e doadores, feridas de cavidade, feridas cirúrgicas pós-operatórias, abrasão e lacerações.

PRECAUÇÕES, ADVERTÊNCIAS E MODO DE USO

Não use em feridas infectadas, a menos que esteja sob a supervisão de um profissional de saúde. O Curativo de Gel M-Tec não deve ser ingerido e deve ser mantido afastado de crianças e animais. Para uso sob orientação de um profissional de saúde. O Curativo de Gel M-Tec destina-se a uso de curto prazo, até 30 dias

ADVERTÊNCIAS

Não use em pacientes com sensibilidade conhecida ao propileno glicol e em implantes cirúrgicos. Produto de uso único. Destruir após o uso. Manter em local limpo e ao abrigo da luz. Aconselhável manter em temperatura abaixo de 25°C.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Manter em local limpo e ao abrigo da luz. Aconselhável manter em temperatura abaixo de 25 °C.

Cadastro Anvisa n °: 80003300016.

Validade: 03 anos a partir da data de fabricação.

APRESENTAÇÕES / EMBALAGEM

O produto se apresenta nas dimensões e nas quantidades conforme tabela abaixo:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	APRESENTAÇÃO	REGISTRO ANVISA	EAN
PA.1402	Curativo de Gel 85g	Caixa com 24 un	80003300016	7896544900080



*Imagem meramente ilustrativa



LINHA:
Hospitalar
MARCA:
Solidor®
FABRICANTE:
Bio Med Health Care
ORIGEM:
Índia
REGISTRO ANVISA:
10369460169
CLASSE DE RISCO
I

Características Técnicas

- Produto resistente à altas pressões de infusão, com direcionador de fluxo para administração de soluções via endovenosa.
- Possui tampa protetora em suas terminações.
- Apresenta duas versões:
 - Duas terminações luer lock tipo fêmea e uma terminação luer macho tipo lock.
 - Duas terminações luer lock tipo fêmea e uma terminação luer slip.
- Dimensões: 4cm x 2cm x 2cm.
- Esterilizado por óxido de etileno.
- Produto de uso único.
- Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.
- Não indicada para administração em quimioterápicos.
- Não indicado para bomba de infusão.
- Produto incompatível com medicamentos viscosos, solução Parenteral (NPP), produtos que contenham lipídios em sua composição, sangue e hemoderivados.
- Produto látex-free.

Composição

- Tampa: polipropileno.
- Conector luer slip ou luer lock: policarbonato.
- Manípulo giratório: polietileno.
- Corpo: policarbonato.
- Tampa protetora: polietileno.
- Plug com código colorido: polipropileno azul.

Interrompendo a saída do fluido;

A Torneira de 3 vias SOLIDOR® é um dispositivo destinado à administração de drogas ou soluções intravenosas intermitentes. Permite com segurança o fluxo simultâneo ou interrupção de qualquer uma das vias.

Código	Descrição	Apresentação
374	TORNEIRA 3 VIAS LOCK C/TRAV C/50 SOLIDOR	Caixa com 50 unidades
375	TORNEIRA 3 VIAS SLIP S/TRAV C/50 SOLIDOR	Caixa com 50 unidades

CERTIFICADOS DE QUALIDADE



