

**CONECTORES E CONEXÕES
DIANA CASSETTE**

A Medcorp, informa que as instruções de uso a seguir se aplicam ao modelo comercial:

CH4000

INSTRUÇÕES DE USO

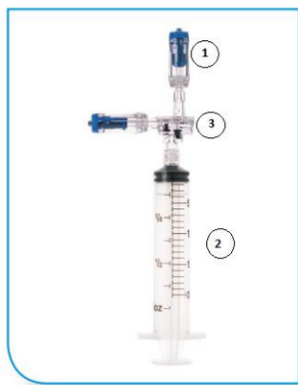
INDICAÇÃO:

O DIANA CASSETTE é indicado para uso exclusivo com o Equipamento DIANA para mistura de medicamentos; com a finalidade para transferência de soluções ou medicamentos de frascos ou bolsas, sua utilização é restrita em laboratórios ou farmácia de manipulação em hospitais e clínicas.

DESCRIÇÃO

O Diana Cassete é composto de 2 conectores Spiros, um neocare e uma seringa de 20ml, estéril.

ESPECIFICAÇÃO:



1 – Conector Spiros Composição: Policarbonato e silicone Finalidade: É um conector que serve para manter o sistema fechado, evitando vazamento.
2 – Seringa 20ml Composição: Polipropileno, Poli-isopreno sintético e silicone. Finalidade: Serve para transferir solução ou mistura de medicamentos.
3 – Neocare Composição: Silicone e policarbonato Finalidade: Serve de base para conectar a seringa e o conector Spiros.

Comprimento Total: 24,39 cm

Capacidade Total: 20,4 ml

Acondicionado individualmente em embalagem blíster em filme de papel de grau médico. Embalado em caixa de papelão contendo 50 unidades e instrução de uso

MECANISMO DE AÇÃO

O Diana Cassete é um sistema fechado, peça única, sem agulha. Possui dois conectores sistema fechado e uma seringa. Um conector se conecta e acessa o frasco do medicamento, retira a quantidade desejada para a seringa e através do outro conector transfere o medicamento para outro frasco, bolsa, seringa ou bomba elastomérica.

As conexões são possíveis através de conectores sistema fechado Clave ou MicroClave.

INSTRUÇÕES DE USO:

1. Abra a embalagem e remova o dispositivo. Remova a tampa de saída da extremidade do luer fêmea do dispositivo e conecte na seringa de perfusão.
2. Deslize o Diana Cassete no Sistema para mistura de medicamento, certificando-se em ouvir um clique quando o Cassete estiver "travado" no lugar. A parte inferior do êmbolo da seringa deve ser colocada na parte inferior do suporte de fixação durante o processo de instalação. Aperte o parafuso (knurl-screw) para segurar o pistão da seringa no lugar. Não apertar demais.
3. Conexão do frasco do medicamento no Diana Cassete: conecte o dispositivo de acesso do frasco contendo o conector CLAVE no conector Spiros.
4. Conexão da bolsa no Diana Cassete: coloque a bolsa na plataforma de suporte do Sistema para mistura de medicamentos. Conecte a bolsa no CLAVE Spike (perfurador) no conector Spiros. Não aperte demais.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

- Não reutilizar o Diana Cassete;
- Conector Spiros contém POLICARBONATO.
- Conectores CLAVE® e Spiros são compatíveis com Luer Macho de diâmetro interno de 0,16cm a 0,28cm;
- Leia cuidadosamente as instruções antes de utilizar;
- Este dispositivo deve ser trocado de acordo com as diretrizes atuais e reconhecidas da terapia Intravenosa
- Não utilizar agulhas e tampas.
- Este produto é para ser utilizado apenas uma vez.

PROIBIDO REPROCESSAR



- O conteúdo da embalagem é estéril. **ESTERILIZADO POR IRRADIAÇÃO**



- Não contém Látex.

PRAZO DE VALIDADE

Prazo de Validade de 3 anos a partir da esterilização

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Conservar em temperatura ambiente (15° C a 30° C).

Conservar em condições de umidade relativa de 40% a 90%.

FABRICANTE:

ICU Medical, Inc.

951 Calle Amanecer - San Clement - CA 92673 - Estados Unido

DETENTOR DA NOTIFICAÇÃO

Medcorp Saúde Tecnologia Ltda.

Avenida Fagundes de Oliveira ,538-Galpão A5, - Piraporinha -CEP: 09.950-300 - Diadema (SP)

CNPJ N. 67.630.541/0001-74 - TEL: (011) 4067-5011

Resp. Téc. Priscila Yokota - CRF/SP - nº 31.857

Notificação ANVISA nº 10312210062

Site: www.medcorpnet.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

Esta Instrução de uso do produto pode ser obtida em formato impresso , sem custo adicional.

Solicitar pelo canal de atendimento:

Email: farmaceuticoresponsavel@medcorpnet.com.br ou telefone: 11 - 4067-5011 / 3849 - 8992

Verificar se a versão indicada nesta instrução de uso é a mesma do que consta no rótulo do produto.

VERSÃO DESTA INTRUÇÃO DE USO: Rev. 04/2025