

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

# **SERINGA CATETER**

Documento Nº: FTP- 015

Revisão Nº: 02

Data: 22 Mar. 2019

Pág.: 1 de 3

# APROVAÇÃO DO DOCUMENTOS

Elaboração/Atualização		Análise Crítica		Aprovação	
Nome	Cargo	Nome	Cargo	Nome	Cargo
Wellington Amorim	Gerente de Projeto	Vanessa Campos	Gerente do Laboratório	Dr. Tomé Silva	Diretor Técnico
VISTO:		VISTO:		VISTO:	



#### FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## SERINGA CATETER

Revisão Nº: 02

Data: 22 Mar. 2019

Documento No: FTP- 015

Pág.: 2 de 3

### **CARACTERÍSTICAS**

A seringa cateter montada constitui dos seguintes componentes, com as respectivas matérias-primas básicas:

- 1. PISTÃO: Componente injetado em borracha termoplástica ou borracha vulcanizada, ambas isentas de
- 2. CILINDRO: Componente injetado termoplasticamente em Polipropileno PP natural, transparente.
- 3. HASTE: Componente injetado termoplasticamente em Polipropileno PP natural ou Polietileno PE.
- 4. CAP ou Tampa do bico da seringa: Componente injetado termoplasticamente em Polipropileno PP natural, adicionado de Pigmento, de forma a apresentar a coloração azul translúcido.

Nota: Produto fabricado conforme requisitos normativos e legais aplicáveis.

#### **MEDIDAS / CALIBRES**

Seringa 60mL Cateter

#### **REGISTROS MS-ANVISA**

Seringa cateter: 80026180038

#### APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Estéril - embalado individualmente em papel grau cirúrgico, com código de barras.

#### PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO

Óxido de Etileno.

## INDICAÇÃO

Seringa é indicada para: aspiração e administração de volumes líquidos, soluções e alimentação oral/enteral.

#### INSTRUÇOES DE USO

- Verificar a integridade do produto antes do uso.
- 2. Destacar a unidade do produto da cartela.
- 3. Abrir a embalagem através da técnica asséptica (sempre através da pétala).
- 4. Realizar a lubrificação do cilindro, movimentando o êmbolo suavemente.
- 5. Aspirar a solução/dieta enteral com a seringa e conectar a seringa na sonda;
- Lentamente, empurrar o êmbolo da seringa, para que aos poucos a dieta seja infundida. 6.
- 7. Repetir a operação até o término da dieta.
- Aspirar 20 mL de água com a seringa e injetar na sonda para limpá-la internamente. 8.
- 9. Tampar a sonda e descartar a seringa e a tampa em recipiente apropriado e identificado para esse fim.

# ADVERTENCIAS E PRECAUÇOES

- Produto de uso único. Descartar após o uso.
- O descarte do produto deve seguir os critérios de biossegurança.
- Verifique a integridade da embalagem, não utilize se a mesma estiver violada ou fora do prazo de validade. Abrir a embalagem somente no momento de sua utilização, em condições assépticas. Em caso de dúvidas quanto à integridade da embalagem externa, não utilizar o produto.





#### FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## **SERINGA CATETER**

Revisão Nº: 02

Documento Nº: FTP- 015

Data: 22 Mar. 2019

Pág.: 3 de 3

### 9. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar e conservar o produto em sua embalagem original, a temperatura ambiente em local seco e limpo.

## 10. CONTRAINDICAÇÕES

Nenhuma Conhecida.

## 11. INTERAÇÕES

Nenhuma Conhecida.

#### 12. FABRICANTE

SALDANHA RODRIGUES LTDA. Av.Torquato Tapajós nº 2475 – Flores CEP 69058-830 – Manaus-AM / Brasil

CNPJ: 03.426.484/0001-23 / Insc. Est.: 06.200.183-3 / Insc Suframa: 20068301-2 Fones: Geral (92) 2125-6000 - Fax (92) 2125-6020 - Vendas (92) 3654-4416

E-mail: <a href="mailto:vendas@seringasr.com.br">vendas@seringasr.com.br</a> / <a href="mailto:qualidade@seringasr.com.br">qualidade@seringasr.com.br</a>

FTP disponível em: http://www.seringasr.com.br/new-site/images/pdf/FTP/FTP-015.pdf