## RELATÓRIO TÉCNICO

## **BIOVAR**

# Coletor de Secreções

MS.: 803.306.300.13 (Estéril) / 803.306.300.36 (Não estéril)

#### **MARCA**



#### **FABRICANTE**

#### **BIOTEC PROD HOSP LTDA**

Av. Victor Odorico Bueno, 595 – Galpão A/B – Terra Preta – Mairiporã / SP CEP: 07600-000 CNPJ: 07.204.591/0001-68 – IE: 433.097.131.111

MS: GY86613786X5 - PABX: (11) 4818-9000 E-mail: biotec@biotechospitalar.com.br

## Composição:

Frasco PVC rígido cristal, graduado a cada 50ml, com capacidade de 250, 500, 1000, 2000, 3500, 5000 e 7000 ml, base de sustentação, tampa de rosca total 2 vias. Extensões em PVC cristal, pinça corta-fluxo, obturador, conector graduado, válvula anti-refluxo, válvula de segurança e alça para transporte e fixação.

Opcionais: Filtro hidrofóbico, câmara de Pasteur, conector flexível, capa protetora, válvula reguladora de vácuo, suporte metálico, comprimento e diâmetro interno e externo das extensões.

### Indicação:

Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico).

#### Apresentação Estéril:

Embalagem Primária: Papel grau cirúrgico - Processo realizado em Óxido de Etileno.

Embalagem unitária.

Embalagem Secundária: Caixa de Papelão, empilhamento máximo 6 caixas.

## Apresentação Não Estéril:

Embalagem Primária: Embalagem Plástica. Embalagem unitária.

Embalagem Secundária: Caixa de Papelão, empilhamento máximo 6 caixas.

## Instrução de Uso:

Abrir a embalagem, somente no momento do uso e após certificar-se que o produto e adequado para o uso.

Certifique-se de que a válvula anti-refluxo está na tampa na parte interna do frasco.

Posicione o frasco de acordo com o comprimento da extensão para conectar no aspirador e a outra extensão possa estar próximo do paciente.

Realize procedimento de aspiração.

Ao notar que o reservatório atingiu o nível máximo de enchimento, substitua por outro coletor. No caso do paciente não mais necessitar do coletor, retirar e descartar em saco branco/vermelho infectante.

## Precauções, restrições e advertências:

- Evite temperaturas elevadas;Proteger da luz e umidade;
- Abrir a embalagem somente no momento do uso;
- Não utilizar o produto caso a embalagem esteja danificada, ou, seu prazo de validade/ esterilização esteja vencido.

REPROCESSAMENTO PROIBIDO. DESTRUIR APÓS O USO.



NOME	DESCRIÇÃO	CÓDIGO BIOTEC
BIOVAR 250ML ESTÉRIL	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 250ml estéril	00.05.008
BIOVAR 500ML ESTÉRIL	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 500ml estéril	00.05.004
BIOVAR 1000ML ESTÉRIL	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 1000ml estéril	00.05.003
BIOVAR 2000ML ESTÉRIL	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 2000ml estéril	00.05.002
BIOVAR 3500 ML ESTÉRIL	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 3500ml estéril	00.05.001
BIOVAR 250ML NE	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 250ml não estéril	00.05.026
BIOVAR 500ML NE	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 500ml não estéril	00.05.009
BIOVAR 1000ML NE	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico)	00.05.010

	capacidade de 1000ml não estéril	
BIOVAR 3500ML NE	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 3500ml não estéril	00.05.007
BIOVAR 5000ML NE	Coleta de secreções em aspirações (UTI – Unidades de Internação – Centro Cirúrgico) capacidade de 5000ml não estéril	00.05.067