

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

<b>PRODUTO MARCA:</b> BIO DRENO		<b>NOME TÉCNICO:</b> SISTEMA DE DRENAGEM FECHADO	
<b>CADASTRO ANVISA:</b> 80192450005			
<b>FABRICANTE:</b> MB INDÚSTRIA CIRÚRGICA LTDA		<b>AFE:</b> 8.01924.5	
<b>CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO - ANVISA</b>			
<b>MODELOS COMERCIAIS / APRESENTAÇÃO:</b>			
Reservatório 150ml, 200ml, 400ml, 450ml, 600ml – Dreno Radiopaco 1,00m, 1,20m – Cânula (3.2, 4.8, 6.4) com conector.			
<b>Embalagem:</b> Individual em papel grau cirúrgico com filme plástico. <b>Acondicionamento:</b> Caixa Master com 20 unidades. <b>OBS: Produto isento de látex.</b>			
<b>CLASSE DE RISCO:</b> II	<b>NCM:</b> 90183929	<b>PRODUTO ESTÉRIL</b>	<b>MÉTODO:</b> ÓXIDO DE ETILENO
<b>COMPOSIÇÃO: PARTES COMPONENTES E MATÉRIA PRIMA</b>			
<b>COMPONENTE</b>	<b>MATÉRIA PRIMA</b>	<b>COMPONENTE</b>	<b>MATÉRIA PRIMA</b>
Reservatório	PVC	Dreno Radiopaco	PVC
<b>CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:</b> O produto deverá ser armazenado em local livre de efeitos causados por agentes externos (chuva, sol e calor) temperatura 30°C - umidade 80%.			
<b>INSTRUÇÃO DE USO:</b>			
<b>Embalagem:</b> 1.Verificar a integridade da embalagem e validade do produto. 2. Abrir a embalagem conforme técnica de pétala. 3. Realizar transferência asséptica para campo cirúrgico.			
<b>Produto:</b> 1.Verificar a integridade do produto. 2. Conectar tubo extensor ao reservatório 3. Cortar o conector “Y no diâmetro do cateter 4. Ajustar cateter (dreno) ao conector “Y”, fazendo a conexão do sistema. 5. Fazer compressão do reservatório até o limite máximo e pinçar (clampear) o tubo até o início da drenagem. 6. Para esvaziamento do reservatório, fazer pinçamento (clameamento) do tubo, abrir tampa da válvula de saída do reservatório e dispensar o líquido. 7. Fechar a tampa do reservatório e pinçar o tubo, repetir a compressão máxima do reservatório para reinício do processo.			
Obs.: 1. Para aferir o volume drenado, colocar o reservatório na posição vertical, após pinçamento (clameamento) do tubo. 2. Descartar conforme normas da CCIH de cada hospital.			
<b>ADVERTÊNCIAS:</b>			
Artigo médico-hospitalar de uso único. Destruir após o uso. A instalação e o tempo de uso do produto fica a critério do profissional competente responsável.			
<b>PRECAUÇÕES:</b>			
O produto deve ser manuseado com assepsia e só deve ser aberta a embalagem no momento do uso.			
<b>OBSERVAÇÃO:</b>			
O produto deverá ser transportado e armazenado em local livre de efeitos causados por agentes externos (chuva, sol e calor)			
<b>INDICAÇÃO FINALIDADE:</b> Indicado para cirurgia geral, cirurgias ortopédicas, cirurgias plásticas, cirurgias neurológicas e ginecológicas.			

<b>CÓDIGO EAN</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
7898903447137	BIO DRENO 2.4
7898903447144	BIO DRENO 3.2
7898903447151	BIO DRENO 4.8
7898903447168	BIO DRENO 6.4