

Informações técnicas do produto - 31

Imagem do produto	Códigos dos produtos
	31
	Descritivo
	<p>DRENO COLETOR D'ÁGUA AUT 121° (ANVISA: 80677040004)</p>

Descrição e indicações do produto
<p>O Dreno coletor foi projetado com confiabilidade e durabilidade em mente, o produto é construído em material autoclavável de alta durabilidade e resistência</p>

Especificações técnicas	
Nome técnico	Conectores
Nome comercial	Dreno Coletor Autoclavável
Registro na ANVISA	80677040004 (Cadastro por família - componente)
Classificação de risco	II – Médio risco
Método de esterilização do produto	 <p>Produto compatível com esterilização por meio de equipamento Autoclave exposição a temperaturas altas de até 121°C por até 15 minutos</p>

Dreno	
Material	Policarbonato Autoclavável (PC)
Coloração	Âmbar
Conexões	22 mm ø Externo
Material da mola	Aço Inoxidável Atóxico (INOX)

Procedimento simplificado de operação

O Dreno coletor pode ser usado em diversos circuitos e demais equipamentos médicos onde há a necessidade de coletar água e outros líquidos de um sistema.

- Acople o Dreno coletor no local de uso;
- Realize os devidos testes de acordo com os protocolos institucionais.

▲ Cuidado:

- Acople e desacople o Dreno do local de uso puxando-o apenas pelas partes rígidas;

Procedimento de limpeza

Antes da primeira utilização, LIMPE o Dreno Coletor,, para isso desmonte-o girando sua parte superior seus componentes no sentido contrário de seu encaixe pelas suas partes rígidas. É recomendável que as partes externas do componente sejam limpas com um pano limpo, macio e umedecido na solução germicida indicada pelos protocolos institucionais. Certifique-se de que não há acúmulos da solução no produto. Utilize as instruções dos fabricantes de agentes de limpeza, fabricantes dos equipamentos de esterilização e desinfecção e/ou instruções do setor/profissional qualificado, obedecendo as condições de aplicação, temperatura, duração do processo, dentre outras especificidades técnicas de praxe.

Os métodos recomendados para a limpeza do produto são:

- Ácido Peracético
- Hipoclorito de Sódio
- Orthophtalaldeído

Cuidados para armazenamento e transporte

- Deve ser armazenado em local sem umidade e insolação, individualmente para que não sofra deformação e nem quebra dos drenos coletores.
 - Transportar o produto ao abrigo da luz solar, seco e em temperatura ambiente.
- Transportar o produto cuidadosamente para evitar danos.
 - Para transporte, são admitidas variações de temperatura entre -5°C à 45°C e com umidade relativa inferior a 95%.

Fabricante / Distribuidor

Ventcare Indústria e Comércio LTDA

CNPJ: 11.011.753/0001-19 | **AFE ANVISA:** 8.06770-4

Alameda da Águia, 71, Centro, Buri-SP, Brasil | CEP: 18.290-000

E-mail: ventcare@ventcare.com.br | Telefone: +55 (15) 3546-1373

WhatsApp: +55 (15) 9 9770-2559 | Instagram: [@ventcare_br](https://www.instagram.com/ventcare_br)

Todos os direitos reservados © 2009-2023