RELATÓRIO TÉCNICO

BIOSUC

Aspirador Cirúrgico

MS.: 803.306.300.26

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:

Tubo em PVC cristal flexível, isento de látex, ponteira rígida cristal atraumática, com orifício central, controlador de aspiração, conector graduado e conector união.

Opcionais: comprimento e diâmetros internos e externos da extensão e da ponteira, podendo ser fabricado de acordo com a necessidade do hospital.

Indicação:

Aspirador cirúrgico para sucção de líquidos em cavidades cirúrgicas.

Apresentação:

Embalagem Primária: Papel grau cirúrgico, com 1 unidade.

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

Instrução de Uso:

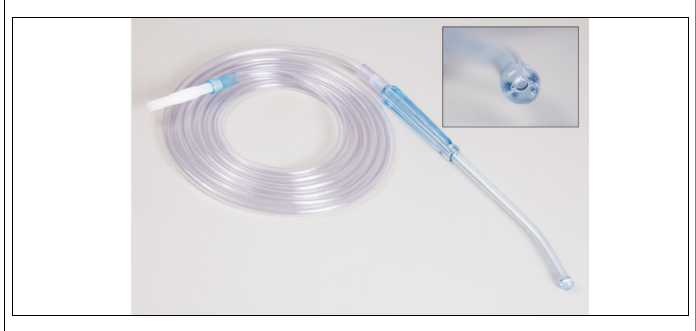
- Abrir assepticamente a embalagem no momento do uso.
- Conectar a extensão ao aspirador.
- O produto deve ser aplicado e supervisionado por um profissional da saúde, conhecedor das técnicas deste tipo de produto.
- Verifique o estado da embalagem e do produto antes de utilizá-lo.
- Verifique se o produto se encaixou adequadamente.
- Realizar o procedimento.
- Não reutilizar.
- NÃO UTILIZAR COMO MATERIAL DE APOIO PARA MANTER CAVIDADE ABDOMINAL ABERTA, RISCO DE QUEBRA.
- Produto de Uso Único Destruir após o uso.
- Utilize o furo central da cânula (aspirador) para controle de fluxo.

Advertência:

- 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. PRODUTO ESTÉRIL.

Imagem:



NOME	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
		BIOTEC
BIOSUC ASPIRADOR	Ponteira rígida cristal atraumática, com orifícil central na ponta distal, controlador de aspiração, com 21cm de comprimento, tubo em PVC cristal flexível com 3m	00.03.002
	de comprimento, conector graduado e conector união.	