

**INSTRUÇÕES DE USO**  
**EVACUADOR DE ELLIK**  
 ANVISA: 80170629011  
**USO ÚNICO - ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO**  
 REF: EVCELLIK



**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

1 Frasco, 1 anel de borracha, 1 tubo em silicone, 1 adaptador do bocal, 1 Tampa do adaptador, 1 Tampa do frasco e 1 Tubo Peneira.

**COMPOSIÇÃO:**

Polímero de Alta Densidade; Silicone

**MODELO/ DIÂMETRO/ COMPRIMENTO:**

A capacidade de armazenamento de fragmentos do evacuador é de aproximadamente 320 ml.

Tabela de medidas	Altura (mm)	Comprimento (mm)	Diâmetro ø (mm)
Frasco	135	-----	37 a 67

**COMPATIBILIDADE/CONEXÃO COM OUTROS PRODUTOS:**

Adequado para camisas ACMI, Storz, Olympus ou Wolf.

**INDICAÇÃO, FINALIDADE OU USO A QUE SE DESTINA O PRODUTO**

Este dispositivo é usado para a irrigação e esvaziamento da bexiga, retirada de fragmentos e coágulos durante procedimentos de ressecção de próstata, biópsia de bexiga, ressecção de tumor vesical, retirada de excessos de sangramento/coágulos ou quaisquer outros procedimentos que seja necessário evacuar bexiga, melhorando a visibilidade no procedimento.

**PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO**

Utilizando-se de soro fisiológico ou outro fluido previamente escolhido para realizar o processo de irrigação, o evacuador realiza a aspiração de tecidos, remoção de cálculos, coágulos e fragmentos da bexiga.

Possui uma peneira cilíndrica que separa e coleta os resíduos, facilitando o envio desses materiais para análise e impedindo o retorno de fragmentos no momento da irrigação.

**INSTRUÇÕES PARA USO**

Antes de utilizar o produto verifique a integridade do material e da embalagem.

Abra o envelope grau cirúrgico do produto e em local em condições assépticas de manipulação.

Inicie o procedimento de acordo com protocolo médico;

Cheque o funcionamento adequado do produto.

**UTILIZAÇÃO DO PRODUTO:**

**Preparação antes do uso:**

- Encaixe o anel de borracha na parte interna da rosca.

Anel de borracha



- Rosqueie a tampa (2) ao frasco (1) até perceber resistência.
- Encaixe o tubo de silicone (3) bico da tampa (4) e depois o adaptador do bocal (5).

**Para encher o frasco:**

- Faça o seguinte teste: Tampe a abertura do bocal (5) e aperte o frasco (1).
- Não pode haver vazamento de ar. Se ocorrer vazamento, aperte a tampa levemente e verifique se os outros componentes estão firmemente fixados. Faça novamente o teste, se o problema persistir, não utilize o evacuador.

**NOTA:** Volume máximo do líquido: 320 ml, de acordo com modelo comercial.

- Preparar o adaptador do bocal para o Ressectoscópio ACMI, Storz, Olympus ou Wolf.
- Insira firmemente a outra extremidade do bocal dentro do tubo e fixe o tubo ao bico da tampa;

**Para evacuar:**

- Em um recipiente estéril cheio da solução de irrigação, mergulhe o bocal;
- Aperte o frasco para expelir o ar, diminuindo a pressão para encher o frasco com a solução de irrigação. Repita este procedimento até que todo o ar tenha sido expelido;
- Conecte o bocal na bainha do ressectoscópio, pressione firmemente;
- Encha a bexiga com o volume apropriado de solução de irrigação apertando o frasco;
- Diminua a pressão para realizar a sucção da solução e repita este procedimento até que não haja mais a entrada de tecido no sistema;
- Passe o ressectoscópio de lado a lado durante a evacuação para limpar a base da bexiga;
- **OBS:** Se apenas um procedimento de enchimento não for suficiente para remover todo o tecido, o evacuador pode ser recarregado procedendo ao esvaziamento e preenchimento com nova solução de irrigação.

**ADVERTÊNCIAS**

Esterilizado por gás de Óxido de Etileno.

Não utilizar se a embalagem estiver violada.

Produto a ser utilizado sob prescrição médica e/ou sob controle médico.

Caso a bexiga esteja muito cheia, no momento da introdução com pressão do líquido do evacuador, existe a possibilidade de rompimento da bexiga.

Deve obrigatoriamente ser descartado após o uso ou remoção de seu envelope de proteção e esterilidade.

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO – conforme 2605/2006);

**PRECAUÇÕES:**

Durante os movimentos regulares de compressão do frasco flexível, deve-se fazer movimentos moderados, sempre com o cuidado do frasco não se deslocar.

**DESCARTE E INUTILIZAÇÃO DO PRODUTO:**

- Depois de completado o procedimento, todo o tecido estará no frasco. Para drenar a solução, inverta o frasco e aperte suavemente.
- Para remover o tecido, abra a tampa e transfira o tecido para um recipiente apropriado;
- O tecido pode ser transportado no frasco. Remova o tubo do bico da tampa e vede firmemente o bico com a tampa final fornecida
- Depois de utilizado, este produto pode constituir risco biológico. Manuseie e elimine-o de acordo com a prática médica aprovada e as leis regulamentadas locais.
- Siga a regulação local para descarte.

**CONDIÇÕES ESPECIAIS DE TRANSPORTE, ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO:**

Em embalagem íntegra: Evitar a exposição à água, luz solar direta, temperaturas extremas e alta umidade durante o armazenamento. Conservar em temperatura ambiente.

Após aberto: Abrir no momento do uso. Se não for utilizado, deve ser descartado.

Transportar em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar

Nº do lote, data de fabricação, data de validade e modelo, vide embalagem.

**Responsável Técnico:**

Daniel Melo Moraes Gualberto  
CREA-SP: 5061229244

**Responsável Legal**

Fernando Flores Carvalho

**Alacer Indústria Eletrônica Ltda**

Rua Batista de Melo, 113 - São Paulo – SP  
CNPJ 04.192.554/0001-99

[www.alacer.com.br](http://www.alacer.com.br)

[sac@alacer.com.br](mailto:sac@alacer.com.br)

Símbolos	
	Informações do Fabricante
	Data de Fabricação
	Prazo de validade
	Esterilizado com óxido de etileno
	Não utilizar se a embalagem estiver danificada
	Manter afastado da luz solar
	Conservar seco
	Não reutilizar
	Não descartar em lixo doméstico
	Consulte as Instruções de Uso
	Frágil