

## INSTRUÇÕES DE USO

### Balões Reservatórios em látex

**Nome Técnico:** Kit para Anestesia

**Nome Comercial:** Balões Reservatórios em látex

#### Descrição do Produto

Os Balões Reservatórios em látex são acessórios para uso médico- hospitalar.

A família de Balões Reservatórios em látex são compostas pelos modelos relacionados abaixo, os quais desempenham basicamente a mesma função de auxílio na aplicação de anestesia inalatória em centro cirúrgico.

Produtos auxiliares da anestesia inalatória, são utilizados como suporte na anestesia inalatória em paciente, em ambiente cirúrgico por meio de halogenados vaporizados.

- Fácil manuseio e Assepsia

- Fabricados de acordo com as normas ABNT

- Para ser operado exclusivamente por profissionais qualificados em ambiente hospitalar.

#### Indicações de uso/Finalidade

Os Balões Reservatórios em látex têm a finalidade de armazenar os gases utilizados na anestesia e durante a indução anestésica ou ventilação pulmonar.

#### Princípio de Funcionamento

O halogenado é acondicionado no reservatório, acoplado ao sistema para indução anestésica e é insuflado para o paciente.

#### Apresentação comercial do produto






Formas de comercialização: Balões Reservatórios em látex

Quantidade por embalagem: 01 unidade

Condições de comercialização: Embalagem individual, contendo 1 unidade

Condições especificadas é aplicada para todos os modelos de balões apresentados nesta Instrução de uso.

Sendo os Balões Reservatórios em látex separados por 05 modelos:

Código	Referência	
00.0057	0,5 litro	
00.0058	1 litro	
00.0059	2 litros	
00.0060	3 litros	
00.0061	5 litros	

#### Modo de uso do produto

- É um sistema para indução anestésica inalatória.
- Leve a máscara à boca do paciente.
- Conecte o balão reservatório do conjunto ao aparelho de anestesia, seguindo a orientação do fabricante do aparelho.
- O médico anestesiológico deve seguir o processo de indução anestésica manual.

#### Composição

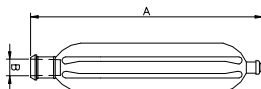
O balão reservatório é composto de Bocal, Balão e Anel

Bocal, Balão e Anel do balão: Borracha de látex verde

#### Dimensões/Volume (Características técnicas)

- Conexões compatíveis com os padrões utilizados no mercado (NBR13475).

- Balão em Borracha (látex).



Código	Capacidade	"A"(mm)	"B"(mm)	Peso
00.0057	0,5 litro	225	22	40gr
00.0058	1 litro	245	22	48gr
00.0059	2 litros	300	22	64gr
00.0060	3 litros	330	22	80gr
00.0061	5 litros	380	22	96gr

#### Limpeza, Desinfecção, Esterilização

A obediência às diretrizes hospitalares sobre higiene é de primordial importância. As instruções dos fornecedores de agentes de limpeza, bem como dos fabricantes dos equipamentos de esterilização e/ou desinfecção, também devem ser seguidas no que tange à aplicação, temperatura, duração do processo, aeração e etc.

#### Esterilização

Atenção: Balões de látex não podem ser esterilizados em autoclave.

Os Balões Reservatórios em látex não são fornecidos esterilizados, portanto eles devem ser esterilizados antes de seu uso.

Esterilização: os balões em látex devem ser esterilizados somente em óxido de etileno

#### Observações:

Não utilize óleo, graxa ou qualquer substância baseada em hidrocarbono em nenhuma parte do balão.

#### Embalagem, Armazenamento e Transporte

##### Embalagem

Os Balões Reservatórios em látex são embalados individualmente em embalagem plástica e selado à quente.

##### Armazenamento

Durante o armazenamento proceda da seguinte forma:

- Local seco, fresco e ventilado. Não deixe exposto diretamente a luz do sol;
- Conserve-o em temperatura ambiente.
- Temperatura: 0° a 30°C

Nota: Se por ventura o produto ficou armazenado em temperaturas próximas aos limites, descritas acima, aconselhamos que o mesmo seja colocado no local de utilização com antecedência, para chegar a uma temperatura ambiente, sob pena de danos ao produto e/ou no seu desempenho.

##### Transporte

Durante o transporte proceda da seguinte forma:

- Local seco, fresco e ventilado. Não deixe exposto diretamente a luz do sol;
- Temperatura: 0° a 30°C

##### Condições de manipulação

Antes de utilizar, certifique-se de que o balão reservatório selecionado está limpo e desinfetado/esterilizado adequadamente.

Só utilize este produto em perfeitas condições, qualquer anormalidade contatar o serviço de assistência técnica da RWR;

Não utilize este produto para qualquer outra atividade que não a indicada pela RWR;

A não observância destas precauções, será considerada mau uso do produto;

Armazene o produto em local arejado e ao abrigo do calor e umidade; Os balões reservatórios não são fornecidos esterilizados, portanto eles devem ser esterilizados antes do seu uso.

##### Advertências, Precauções

###### Advertências:

Produto de uso exclusivo em ambiente cirúrgico, devendo ser manuseado apenas por pessoal qualificado;

- Não tente manusear os balões reservatórios sem prévio conhecimento ou supervisão adequada;
- Nunca utilize óleo, graxa, hidrocarboneto ou quaisquer outros materiais orgânicos similares;
- Conserve em local seco, fresco e ventilado, não deixe exposto diretamente a luz do sol;
- Não utilize os balões reservatórios sem conhecer todos os procedimentos necessários para o seu manuseio;
- Não tente fazer qualquer reparo nos balões reservatórios. A manutenção deste equipamento só deve ser feita por pessoas devidamente treinadas e autorizadas e com peças originais;
- Não utilize este produto para qualquer outra atividade que não a indicada pela RWR;

###### Precauções:

Não utilize produtos químicos para a limpeza dos seus balões reservatórios;

- Não fume no local onde está sendo utilizado os seus balões reservatórios;

- Não exponha os balões reservatórios à temperaturas extremas (tanto temperaturas muito altas, quanto muito baixas), sob pena de degradação dos itens de látex;

- Verifique sempre as condições de seus Balões Reservatórios, eventuais vazamentos e furos;

- A não observância destas precauções, será considerada como mau uso do produto;

- Use apenas produtos originais RWR.

**CERTIFICADO DE GARANTIA**

A RWR Indústria e Comércio de Equipamentos para Eletromedicina Ltda, nos limites fixados neste certificado, assegura como fabricante ao comprador-consumidor do aparelho, garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação, apresentado no prazo de 1 ano, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao primeiro consumidor.

Limita-se a responsabilidade da RWR em substituir as peças defeituosas do produto, desde que seu técnico credenciado constante falha em condições normais de uso.

A presente garantia ficará sem efeito se o aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidente, por uso em desacordo com o manual de instruções, ou, ainda, no caso de ajuste ou conserto por pessoas não autorizadas.

Obriga-se a RWR Indústria e Comércio de Equipamentos para Eletromedicina Ltda, a prestar os serviços, tanto os gratuitos quanto os remunerados, exclusivamente nas localidades para efetuar consertos. O comprador-consumidor residente em outra localidade será, pois, o único responsável pela despesa de transporte, ida e volta do aparelho à assistência técnica mais próxima.

Se o aparelho for transferido no período de garantia, esta ficará cedida de pleno direito, continuamente em vigor até a expiração de seu prazo contando da data da aquisição pelo primeiro comprador-consumidor.

A presente garantia somente será válida se devidamente preenchida pela RWR ou pelo revendedor no ato da aquisição do aparelho, e não apresentar rasuras ou modificações. É necessário ainda, que este certificado seja apresentado juntamente com a nota fiscal a cada solicitação de prestação de serviços de conserto.

<b>TERMO DE GARANTIA</b> (Deve ser preenchido pelo revendedor no ato da entrega)		
<b>RWR Indústria e Comércio de Equipamentos para Eletromedicina Ltda.</b>		
<b>Revendedor</b>	_____	
<b>Modelo e nº de fabricação</b>	_____	
<b>Nota Fiscal nº</b>	_____	
<b>Adquirido por</b>	_____	
<b>End:</b>	<b>Nº</b>	_____
<b>Cidade</b>	<b>Est.</b>	<b>Cep:</b> _____

**Fabricado e Distribuído no Brasil por:**

RWR Indústria e Comércio de Equipamentos para Eletromedicina Ltda  
Av. do Taboão 3417 - Vila Santa Luzia - São Bernardo do Campo - São Paulo - CEP 09656-000  
Tel.: +55 11 3465-5400  
E-mail: [rwr@rwr.com.br](mailto:rwr@rwr.com.br)  
CNPJ: 08.441.496.0001-40

Responsável técnico: Gerson Potonyacz – CREA 5063101610  
Prazo de validade: Indeterminado  
REGISTRO ANVISA Nº: 80412230014

**Produto não estéril – Esterilizar antes do uso**