



Micronebulizador

O produto é projetado e indicado para a administração de soluções medicamentosas através de inalação. O ar fornecido ao paciente pode ser enriquecido ou não com oxigênio

O Micronebulizador tem como finalidade auxiliar a respiração espontânea do paciente, enriquecendo o ar inspirado, com ou sem oxigênio, e permitindo a broncodilatação, devido à possibilidade de incluir, na inalação, substâncias broncodilatadoras. Sua indicação principal é para insuficiência respiratória / broncoespasmo.

Especificações Técnicas:

- Porca da extensão: 9/16" x 18 fios para conexão de O₂
- Porca da extensão: 3/4" x 16 UNF para conexão de Ar Comprimido
- Comprimento da extensão: 1,30 Metros.
- Capacidade do copo: 7 ml
- Fluxo mínimo de gás: 6 L/min



Oxigel Materiais Hosp. Ind. e Com. Eireli
PABX: 11 5567 1766 - Vendas: 11 5567 1764



WhatsApp: 11 5567 1762

oxigel@oxigel.com.br

www.oxigel.com.br

MICRONEBULIZADOR MEDICINAL

Registro no M.S. 10330520058

(NÃO ESTERILIZADO)

| | | |
|-------------------|------------|----------------------------|
| Nº PARTE: | 4-100-0315 | 4-200-0315 (Oxigênio) |
| | 4-100-0316 | 4-200-0316 (Ar Comprimido) |
| Modelo / Tamanho: | Adulto | Infantil |

CONTEÚDO:

- 1 Micronebulizador
- 1 Injetor de polipropileno
- 1 Máscara de polietileno tamanho adulto ou infantil, conforme modelo
- 1 Extensão de tubo de PVC atóxico
- 1 Porca e 1 bico para conexão de O₂ (somente nos modelos finais 0315)
- 1 Porca e 1 bico para conexão de ar comprimido (somente nos modelos finais 0316)

INDICAÇÃO, FINALIDADE, USO E APLICAÇÃO:

O produto é projetado e indicado para a administração de soluções medicamentosas através de inalação. O ar fornecido ao paciente pode ser enriquecido ou não com oxigênio. O Micronebulizador tem como finalidade auxiliar a respiração espontânea do paciente, enriquecendo o ar inspirado, com ou sem oxigênio, e permitindo a broncodilatação, devido à possibilidade de incluir, na inalação, substâncias broncodilatadoras. Sua indicação principal é para insuficiência respiratória / broncoespasmo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Capacidade do copo: 7 ml
- Fluxo mínimo de gás: 6 L/min
- Comprimento da extensão: 1,30 m
- Porca da extensão: 9/16" x 18 fios para conexão de O₂
- Porca da extensão: 3/4" x 16 UNF para conexão de ar comprimido

ADVERTÊNCIAS:

- As seguintes advertências e cuidados devem ser lidos e entendidos antes do uso do produto:
1. O produto pode provocar infecção cruzada de paciente para paciente e, portanto, devem ser seguidos os procedimentos de desinfecção descritos adiante.
 2. O produto não pode ser autoclavado.
 3. Recomenda-se o uso do produto em um único paciente.
 4. O produto só pode ser usado sob prescrição médica.

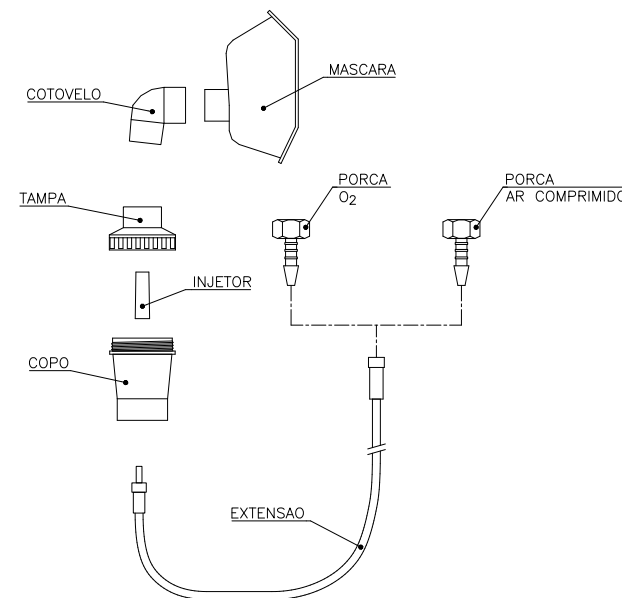
INSTRUÇÕES DE USO:

1. Ver figura 1 na página 02/02 para identificação dos componentes
2. Encha o copo com a solução medicamentosa
3. Encaixe o injetor no copo (caso ainda não esteja encaixado)
4. Rosqueie a tampa no copo
5. Encaixe o bico da extensão no fundo do copo
6. Encaixe a outra extremidade da extensão no bico da porca de ar comprimido ou O₂
7. Rosqueie a porca de ar comprimido ou O₂ em um fluxômetro
8. Abra o Fluxômetro e ajuste para um fluxo mínimo de 6 L/min

PROCEDIMENTO DE DESINFECÇÃO:

- O Micronebulizador é um artigo semicrítico e, como tal, deve passar por procedimento de desinfecção antes do uso. Para isso:
1. Desmonte o produto, separe suas partes e remova qualquer resíduo existente.
 2. Prepare solução de Glutaraldeído a 2% de acordo com as instruções do fabricante.
 3. Mantenha as partes do produto totalmente imersas na solução por um período de 30 minutos.
 4. Usando luvas, enxágue em álcool ou água estéril e deixe secar.
 5. Monte o produto e acondicione-o de modo a ficar protegido contra contaminação até sua utilização.

FIGURA 1. MICRONEBULIZADOR (Vista Explodida)



ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

O produto deve ser armazenado em local limpo, fresco e seco, sob temperaturas entre 5°C e 40°C e umidade relativa do ar entre 35 e 80%. Deve ser protegido de luz direta do sol e vapores químicos. Para transporte são admitidas variações de $\pm 5^\circ\text{C} / 5\%$.

DESEMPENHO:

O micronebulizador foi testado e aprovado antes de sua distribuição.

EFEITOS SECUNDÁRIOS INDESEJÁVEIS:

A inalação indevida e / ou excessiva pode causar danos aos pulmões do paciente. Medicamentos só podem ser utilizados com o devido cuidado e indicação médica, pois podem causar efeitos secundários indesejáveis (ver instruções do medicamento).

NÚMERO DE LOTE, QUANTIDADE, MODELO E DATA DE FABRICAÇÃO:

Ver rótulo colado na embalagem plástica do conjunto ou de cada um dos componentes.

GARANTIA:

O produto é garantido pelo prazo de 1(um) ano contra defeitos de fabricação a partir da data de compra pelo consumidor final, mediante a apresentação da Nota Fiscal de Compra, desde que seja obedecida esta instrução. Despesas de transporte etc. ocorrem por conta do comprador. Não perca ou altere o rótulo que acompanha o produto durante sua vida útil.

FABRICADO E PRODUZIDO POR:

OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EIRELI
Rua Eng. Jorge Oliva, 131 - V. Mascote - CEP 04362-060
São Paulo - SP - Tel.: +55 11 5567 1766
CNPJ: 49.353.956/0001-66 - Autorização de funcionamento M.S.: 1.03.305-2
Home Page: <http://www.oxigel.com.br> - E-mail: oxigel@oxigel.com.br - Indústria Brasileira
Resp. Técnico: DÉBORA C. DE SOUZA – CRQ 04496795

| CÓDIGO | REVISÃO Nº | DATA | PÁGINA |
|------------|------------|-----------|---------|
| 3-990-0026 | 13 | Jul./2022 | 01 / 02 |

| CÓDIGO | REVISÃO Nº | DATA | PÁGINA |
|------------|------------|-----------|--------|
| 3-990-0026 | 13 | Jul./2022 | 02/02 |

MICRONEBULIZADOR MEDICINAL

Registro no M.S. 10330520058

(NÃO ESTERILIZADO)

| | | |
|-------------------|------------|----------------------------|
| Nº PARTE: | 4-100-0315 | 4-200-0315 (Oxigênio) |
| | 4-100-0316 | 4-200-0316 (Ar Comprimido) |
| Modelo / Tamanho: | Adulto | Infantil |

CONTEÚDO:

- 1 Micronebulizador
- 1 Injetor de polipropileno
- 1 Máscara de polietileno tamanho adulto ou infantil, conforme modelo
- 1 Extensão de tubo de PVC atóxico
- 1 Porca e 1 bico para conexão de O₂ (somente nos modelos finais 0315)
- 1 Porca e 1 bico para conexão de ar comprimido (somente nos modelos finais 0316)

INDICAÇÃO, FINALIDADE, USO E APLICAÇÃO:

O produto é projetado e indicado para a administração de soluções medicamentosas através de inalação. O ar fornecido ao paciente pode ser enriquecido ou não com oxigênio. O Micronebulizador tem como finalidade auxiliar a respiração espontânea do paciente, enriquecendo o ar inspirado, com ou sem oxigênio, e permitindo a broncodilatação, devido à possibilidade de incluir, na inalação, substâncias broncodilatadoras. Sua indicação principal é para insuficiência respiratória / broncoespasmo.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Capacidade do copo: 7 ml
- Fluxo mínimo de gás: 6 L/min
- Comprimento da extensão: 1,30 m
- Porca da extensão: 9/16" x 18 fios para conexão de O₂
- Porca da extensão: 3/4" x 16 UNF para conexão de ar comprimido

ADVERTÊNCIAS:

- As seguintes advertências e cuidados devem ser lidos e entendidos antes do uso do produto:
- O produto pode provocar infecção cruzada de paciente para paciente e, portanto, devem ser seguidos os procedimentos de desinfecção descritos adiante.
 - O produto não pode ser autoclavado.
 - Recomenda-se o uso do produto em um único paciente.
 - O produto só pode ser usado sob prescrição médica.

INSTRUÇÕES DE USO:

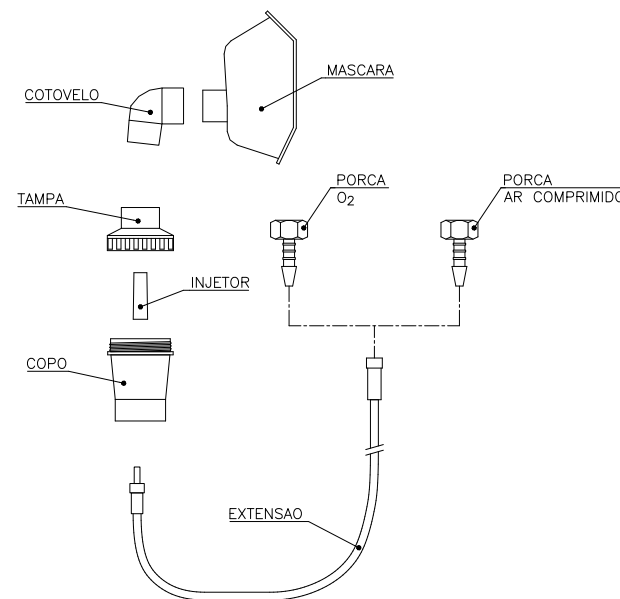
- Ver figura 1 na página 02/02 para identificação dos componentes
- Encha o copo com a solução medicamentosa
- Encaixe o injetor no copo (caso ainda não esteja encaixado)
- Rosqueie a tampa no copo
- Encaixe o bico da extensão no fundo do copo
- Encaixe a outra extremidade da extensão no bico da porca de ar comprimido ou O₂
- Rosqueie a porca de ar comprimido ou O₂ em um Fluxômetro
- Abra o Fluxômetro e ajuste para um fluxo mínimo de 6 L/min

PROCEDIMENTO DE DESINFECÇÃO:

- O Micronebulizador é um artigo semicrítico e, como tal, deve passar por procedimento de desinfecção antes do uso. Para isso:
- Desmonte o produto, separe suas partes e remova qualquer resíduo existente.
 - Prepare solução de Glutaraldeído a 2% de acordo com as instruções do fabricante.
 - Mantenha as partes do produto totalmente imersas na solução por um período de 30 minutos.
 - Usando luvas, enxágue em álcool ou água estéril e deixe secar.
 - Monte o produto e acondicione-o de modo a ficar protegido contra contaminação até sua utilização.

| CÓDIGO | REVISÃO Nº | DATA | PÁGINA |
|------------|------------|-----------|---------|
| 3-990-0026 | 13 | Jul./2022 | 01 / 02 |

FIGURA 1. MICRONEBULIZADOR (Vista Explodida)



ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

O produto deve ser armazenado em local limpo, fresco e seco, sob temperaturas entre 5°C e 40°C e umidade relativa do ar entre 35 e 80%. Deve ser protegido de luz direta do sol e vapores químicos. Para transporte são admitidas variações de $\pm 5^\circ\text{C} / 5\%$.

DESEMPENHO:

O Micronebulizador foi testado e aprovado antes de sua distribuição.

EFEITOS SECUNDÁRIOS INDESEJÁVEIS:

A inalação indevida e / ou excessiva pode causar danos aos pulmões do paciente. Medicamentos só podem ser utilizados com o devido cuidado e indicação médica, pois podem causar efeitos secundários indesejáveis (ver instruções do medicamento).

NÚMERO DE LOTE, QUANTIDADE, MODELO E DATA DE FABRICAÇÃO:

Ver rótulo colado na embalagem plástica do conjunto ou de cada um dos componentes.

GARANTIA:

O produto é garantido pelo prazo de 1(um) ano contra defeitos de fabricação a partir da data de compra pelo consumidor final, mediante a apresentação da Nota Fiscal de Compra, desde que seja obedecida esta instrução. Despesas de transporte etc. ocorrem por conta do comprador.

Não perca ou altere o rótulo que acompanha o produto durante sua vida útil.

FABRICADO E PRODUZIDO POR:

OXIGEL MATERIAIS HOSPITALARES INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - EIRELI
Rua Eng. Jorge Oliva, 131 - V. Mascote - CEP 04362-060
São Paulo - SP - Tel.: +55 11 5567 1766
CNPJ: 49.353.956/0001-66 - Autorização de funcionamento M.S.: 1.03.305-2
Home Page: <http://www.oxigel.com.br> - E-mail: oxigel@oxigel.com.br - Indústria Brasileira
Resp. Técnico: DÉBORA C. DE SOUZA – CRQ 04496795

| CÓDIGO | REVISÃO Nº | DATA | PÁGINA |
|------------|------------|-----------|--------|
| 3-990-0026 | 13 | Jul./2022 | 02/02 |

