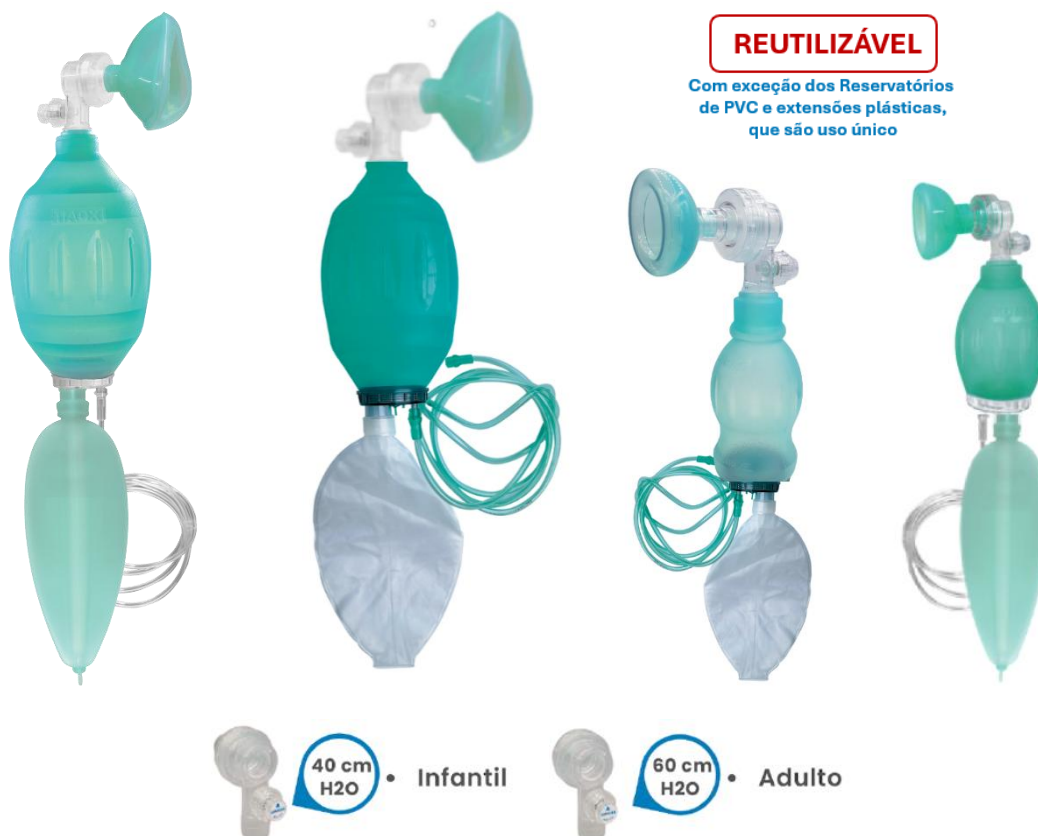


REANIMADOR MANUAL HAOXI COM RESERVATÓRIO EM PVC / SILICONE



DESCRIÇÃO

Dispositivo médico projetado para fornecer ventilação manual ao paciente com dificuldade ou incapacidade respiratória espontânea.

É indicado para uso em Clínicas, Hospitais, Posto de Saúde e Ambulância, para ventilação de suporte em emergências, transporte de pacientes críticos, durante procedimentos anestésicos e em outras situações em que a ventilação espontânea do paciente é inadequada ou ausente.

REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA

Nome Técnico: Ventilador Manual

Nome Comercial e Número de Registro no Ministério da Saúde/ANVISA:

- Reanimador Manual Haoxi com Reservatório em PVC – 82353599019
- Reanimador Manual Haoxi com Reservatório em Silicone – 82353599020

Responsável Técnico: Sibila de Carvalho Arruda – CRF/SP: 106904

APRESENTAÇÃO

Os Reanimadores Manuais com Reservatório Haoxi estão disponíveis em diferentes modelos:

MODELO	PRODUTO	DESCRIPTIVO	REG. ANVISA
AM0229	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA EM SILICONE Nº 0 - USO PREMATURO	- MS3912 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 0 - PREMATURO - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0506 - BALÃO EM SILICONE DE 500 ML PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0212	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA EM SILICONE Nº 1 - USO RECÉM-NATO	- MS3913 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 1 - NEONATAL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0506 - BALÃO EM SILICONE HAOXI DE 500 ML PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0211	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA EM SILICONE Nº 2 - USO INFANTIL	- MS3914 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 2 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITRO PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0230	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 3 - USO INFANTIL	- MV0103 - MÁSCARA VNI EM SILICONE HAOXI Nº 3 - JUVENIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 L PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0232	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 4 - USO ADULTO	- MV0104 - MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 4 - ADULTO MÉDIO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE HAOXI DE 2,3 L PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0210	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 5 - ADULTO GRANDE	- MV0105 - MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 5 - ADULTO GRANDE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE HAOXI DE 2,3 L PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0233	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO INFANTIL	- MI1842 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE HAOXI COM COXIM - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0235	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO ADOLESCENTE	- MI1841 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE COM COXIM - ADOLESCENTE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0508 - BALÃO EM SILICONE HAOXI DE 2 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0237	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO ADULTO	- MI1840 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE COM COXIM - ADULTO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE HAOXI DE 2,3 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0207	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 3 - USO INFANTIL	- MS3915 - MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 3 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITRO PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0245	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 5 - USO ADULTO	- MS3917 - MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 5 - ADULTO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE DE 2,3 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020

MODELO	PRODUTO	DESCRIPTIVO	REG. ANVISA
AM0209	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 0 - USO RECÉM-NATO	- MC1814 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 0 - RECÉM-NATO - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0506 - BALÃO EM SILICONE DE 500 ML PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0238	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 1 - USO PEDIÁTRICO	- MC1813 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 1 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0208	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 2 - USO INFANTIL	- MC1812 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 2 - PEDIÁTRICA - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITRO PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0239	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 3 - USO ADOLESCENTE	- MC1811 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 3 - ADOLESCENTE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0507 - BALÃO EM SILICONE DE 1 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0241	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 4 - USO ADULTO	- MC1810 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 4 - ADULTO MÉDIO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE DE 2,3 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0220	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM SILICONE E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 5 - USO ADULTO GRANDE	- MC1809 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 5 - ADULTO GRANDE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - BR0510 - BALÃO EM SILICONE DE 2,3 LITROS PARA REINALAÇÃO	82353599020
AM0203	REANIMADOR MANUAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA EM SILICONE Nº 0 - PREMATURO	- MS3912 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 0 - PREMATURO - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0206	REANIMADOR MANUAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA EM SILICONE Nº 1 - RECÉM-NATO	- MS3913 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 1 - NEONATAL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0205	REANIMADOR MANUAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA EM SILICONE Nº 2 - INFANTIL	- MS3914 - MÁSCARA EM SILICONE Nº 2 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0213	REANIMADOR MANUAL SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA EM SILICONE Nº 5 - ADULTO	- MS3917 - MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 5 - ADULTO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0215	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 3 - USO INFANTIL	- MV0103 - MÁSCARA VNI EM SILICONE HAOXI Nº 3 - JUVENIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0224	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 4 - USO ADULTO	- MV0104 - MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 4 - ADULTO MÉDIO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0204	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA VNI EM SILICONE Nº 5 - ADULTO	- MV0105 - MÁSCARA VNI EM SILICONE HAOXI Nº 5 - ADULTO GRANDE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0225	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO INFANTIL	- MI1842 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE COM COXIM - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019

MODELO	PRODUTO	DESCRIPTIVO	REG. ANVISA
AM0221	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO ADOLESCENTE	- MI1841 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE COM COXIM - ADOLESCENTE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0222	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL COM COXIM DE SILICONE - USO ADULTO	- MI1840 - MÁSCARA INFLÁVEL EM SILICONE COM COXIM - ADULTO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0228	REANIMADOR MANUAL SILICONE UTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 3 - USO INFANTIL	- MS3915 - MÁSCARA EM SILICONE COM BOJO Nº 3 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0227	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 0 - USO RECÉM-NATO	- MC1814 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 0 - RECÉM-NATO - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0242	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 1 - USO PEDIÁTRICO	- MC1813 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 1 - INFANTIL - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0003 - CORPO AMBÚ DE SILICONE HAOXI TAMANHO RECÉM-NATO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0226	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 2 - USO INFANTIL	- MC1812 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 2 - PEDIÁTRICA - AM0240 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL INFANTIL E RECÉM-NATO - CA0002 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO INFANTIL - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0216 - RESERVATÓRIO EM PVC TAMANHO INFANTIL PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0243	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 3 - USO ADOLESCENTE	- MC1811 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 3 - ADOLESCENTE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0244	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 4 - USO ADULTO	- MC1810 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT COM VÁLVULA Nº 4 - ADULTO MÉDIO - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019
AM0217	REANIMADOR MANUAL EM SILICONE AUTOCLAVÁVEL COM RESERVATÓRIO EM PVC E MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 5 - USO ADULTO GRANDE	- MC1809 - MÁSCARA INFLÁVEL CLEAR CONFORT Nº 5 - ADULTO GRANDE - AM0234 - VÁLVULA SUPERIOR BICO DE PATO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO - CA0001 - CORPO AMBÚ DE SILICONE TAMANHO ADULTO - AM0300 - VÁLVULA INFERIOR INTEGRADA PARA REANIMADOR MANUAL - EP1936 - EXTENSÃO PLÁSTICA DE 2 METROS PARA CATETER ESPECIAL - AM0214 - RESERVATÓRIO EM PVC 2,5 LITROS PARA REANIMADOR MANUAL	82353599019

PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS



Leia atentamente este manual antes de utilizar o equipamento.

Ao seguir estas instruções, você garante a segurança do paciente, do operador e a durabilidade do equipamento.

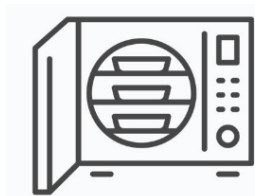
Uso exclusivo por profissionais de saúde: O produto deve ser operado exclusivamente por profissionais de saúde devidamente treinados e qualificados.

Instalação correta: Certifique-se de que o Produto esteja montado corretamente, conforme as instruções deste manual.

Verificação de vazamentos: Antes de cada utilização, verifique cuidadosamente se o Produto apresenta vazamentos. Um vazamento pode comprometer a eficácia do equipamento e gerar riscos para o paciente.

Substâncias incompatíveis: A exposição do produto com óleo, graxa, hidrocarbonetos, solventes orgânicos e produtos químicos corrosivos, podem danificar o equipamento, além de causar incêndio ou explosão. Resíduos nas mãos de cremes corporais e/ou margarina/manteiga também podem causar as mesmas consequências, caso esteja sendo utilizado perto do uso de gases medicinais.

Limpeza e desinfecção: Limpe e desinfete o produto regularmente, seguindo as instruções de limpeza fornecidas neste manual. Se atentar aos produtos que são de USO ÚNICO e deverão ser descartados imediatamente após o uso.



Esterilização: Este produto **NÃO É ESTÉRIL** e para a sua ESTERILIZAÇÃO DEVERÁ SEGUIR RIGOROSAMENTE as instruções deste manual.

Este produto NÃO deve ser submetido totalmente à Autoclave ou Termodesinfectora, pois contém componentes sensíveis ao calor e umidade, danificando-o irreversivelmente.

Não utilize o produto caso este esteja danificado, encaminhe para a corretiva no Fabricante ou descarte-o e substitua por um novo.

INSTRUÇÕES PARA MANUSEIO E USO

Preparação para o Uso

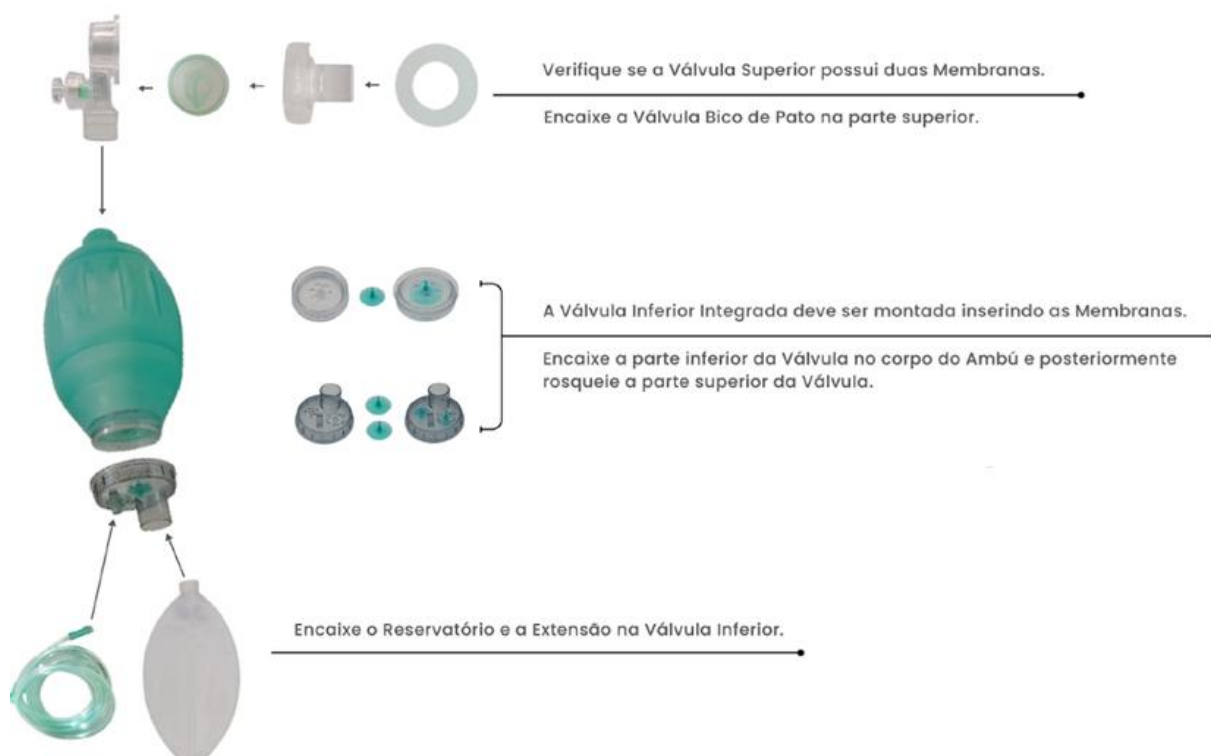
Limpeza e Inspeção:

- Antes de cada uso, certifique-se de que o Produto e as mãos do usuário estejam completamente limpos e secos.
- Escolha o modelo conforme o paciente que utilizará, selecionando o tamanho adequado do Reanimador e da Máscara facial do paciente.
- Inspeção visualmente o produto em busca de danos, rachaduras, vazamentos ou obstruções.
- Verifique se todos os componentes estão conectados corretamente e em bom estado de funcionamento.
- Limpe as partes não descartáveis do Produto imediatamente após o uso, seguindo as instruções de limpeza contidas neste manual.

Testes:

- Do Corpo do Ambu:
 - Remova a máscara.
 - Abra o Volante da Válvula Superior.
 - Pressione rapidamente o corpo do Ambu.
 - Caso não volte rapidamente ao formato original, trocá-lo por um novo e descartar o danificado.
- De Vazamento:
 - Pressione o volante da Válvula Superior e gire para a direita.
 - Obstrua a saída de ar da Válvula Superior com a mão.
 - Aperte o corpo do Ambu para verificar vazamentos.
 - Caso não encontre resistência, significará que há algum vazamento, desta forma, trocar a peça por uma nova e descartar a danificada.
 - Conecte o reanimador a uma Fonte de Oxigênio (cilindro ou rede de gases) e ajuste a vazão para pelo menos 15 LPM. A bolsa do reservatório deverá ficar completamente cheia e inflada.
 - Caso não possua uma Fonte de Oxigênio durante o teste, aperte e solte a bolsa do reanimador várias vezes até que a bolsa do reservatório se encha completamente com ar ambiente.
 - Caso o Reservatório não for preenchido, verifique a integridade da válvula inferior ou se o reservatório está danificado ou o tubo de oxigênio bloqueado.

Montagem:





Encaixe a Máscara na Válvula Superior Bico de Pato.

Procedimento de Uso

- Posicione a máscara facial firmemente sobre o nariz e a boca do paciente, garantindo uma vedação adequada.
- Com uma mão, comprima o corpo do reanimador de forma suave e controlada para insuflar ar/oxigênio nos pulmões do paciente. Observe a elevação do tórax para garantir uma ventilação eficaz.
- Libere a pressão sobre o corpo do reanimador para permitir a expiração passiva do paciente. O tórax deve retornar à sua posição inicial.
- A frequência e o volume da ventilação devem ser ajustados de acordo com as necessidades clínicas do paciente e as orientações médicas.
- Monitore continuamente a frequência respiratória, a profundidade da ventilação, a coloração da pele e outros sinais vitais do paciente.
- Mantenha o reservatório de oxigênio conectado a uma fonte de oxigênio (máx 15LPM) adequada para fornecer altas concentrações de O₂.
- **Não comprima o reanimador excessivamente ou com força excessiva, pois isso pode causar barotrauma (lesão pulmonar devido à pressão).**



LIMPEZA E DESINFECÇÃO/ESTERILIZAÇÃO

Produto NÃO ESTÉRIL, porém, com partes ESTERILIZÁVEIS!

Leia com atenção as orientações!

A limpeza e desinfecção do Produto são etapas cruciais para garantir a segurança do paciente, a eficácia do equipamento e a prevenção de infecções. Este procedimento deve ser realizado de forma regular e seguindo os protocolos estabelecidos pela Instituição.

LIMPEZA

Certifique-se de que o Reanimador manual esteja desconectado da Fonte de Oxigênio e desmonte-o seguindo o procedimento ao contrário do orientado na montagem, puxando e desrosqueando as peças uma das outras.

As partes externas podem ser lavadas com sabão neutro e água ou solução desinfetante não corrosiva ou abrasiva, enxaguando abundantemente com água limpa, de acordo com os Protocolos internos da Instituição, permitindo o tempo de contato necessário para a ação do desinfetante.

Seque completamente com um pano limpo e macio ou utilizando uma secadora, para evitar a proliferação de microrganismos.

Remonte o Reanimador manual e realize o teste funcional, conforme orientado neste manual.

É importante validar o processo de limpeza para garantir a eficácia da desinfecção. Para áreas críticas, pode ser necessária a utilização de desinfetantes de alto nível.

Produtos a serem evitados na limpeza:

- Hipoclorito de sódio (cloro): O cloro é altamente corrosivo e pode danificar materiais plásticos.
- Solventes orgânicos: Solventes como Álcool etílico, Álcool isopropílico, Acetona, Thinner e outros podem danificar as superfícies, vedações e componentes internos do produto.

ESTERILIZAÇÃO

A responsabilidade pela escolha do método de esterilização e pela validação do processo é do usuário do equipamento. O processo de esterilização deve seguir as normas e regulamentações locais, assim como os protocolos da Instituição.

• Óxido de etileno (ETO/OE)

O óxido de etileno é um gás tóxico e inflamável. O manuseio e a utilização desse método devem ser realizados por profissionais qualificados e em locais adequados.

- Embale os frascos em embalagens adequadas para esterilização por OE.
- Especifique o ciclo de esterilização a ser utilizado, incluindo temperatura, umidade, tempo de exposição e tempo de aeração, conforme protocolo interno do Serviço de Esterilização Especializado.
- Após a esterilização, é essencial realizar a aeração dos frascos para remover os resíduos de óxido de etileno.

• Autoclave e/ou Termodesinfectora

A **Extensão Plástica e o Reservatório de PVC NÃO PODEM SER SUBMETIDOS À AUTOCLAVE OU TERMODESINFECTORA**, pois contém componentes sensíveis ao calor e umidade, danificando-o irreversivelmente.

Procedimento para Autoclavagem:

- Lave as peças com água e detergente neutro, enxágue abundantemente e deixe secar completamente.
- Embale as peças em papel grau cirúrgico ou em embalagens próprias para autoclave.
- Selecione um ciclo de esterilização adequado, considerando a temperatura, pressão e tempo, seguindo o protocolo interno da Instituição.
- Após a esterilização, retire as peças da autoclave e, se necessário, deixe-as secar em uma Secadora ou em um ambiente limpo e seco.

Procedimento para Termodesinfecção:

- Lave as peças com água e detergente neutro, enxágue abundantemente e deixe secar completamente.
- Carregue as peças na termodesinfectora, respeitando a capacidade máxima e a disposição indicada pelo fabricante do equipamento.
- Selecione um ciclo de esterilização adequado, considerando a temperatura e o tempo, seguindo o protocolo interno da Instituição.
- Após a esterilização, retire as peças da termodesinfectora e, se necessário, deixe-as secar em uma Secadora ou em um ambiente limpo e seco.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

A vida útil do produto pode ser afetada por condições de armazenamento e transporte inadequadas, invalidando sua garantia.

Ao seguir estas recomendações, você garantirá a integridade do produto durante o armazenamento e o transporte, assegurando sua qualidade e segurança para o uso.

- Transportar e Armazenar com cuidado, evitando quedas e choque mecânicos, garantindo a integridade da embalagem original.
- Guardar em local limpo, seco e fresco.
- Temperatura ambiente: -5°C até 50°C.
- Umidade Relativa: 10% até 95% não condensável. A umidade excessiva pode causar corrosão, mofo ou deterioração do produto.
- Rotulagem: Mantenha as informações originais do produto intactas e legíveis para facilitar a identificação e o controle do estoque.

MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA

A manutenção preventiva do seu produto é fundamental para garantir seu bom funcionamento, prolongar sua vida útil e assegurar a segurança dos pacientes.

Realize sempre a limpeza conforme orientado anteriormente no campo LIMPEZA E DESINFECÇÃO/ESTERILIZAÇÃO, e siga as recomendações abaixo:

Inspeção:

- Visual: Realize inspeções visuais regulares para verificar a presença de danos, rachaduras, vazamentos e obstruções.
- Conexões: Verifique se todas as conexões estão seguras e sem sinais de desgaste. Principalmente se estão presentes e íntegras todas as membranas das Válvulas Superior e Inferior. Não sobrecarregue os encaixes.
- Vazamento: realize os testes de vazamento conforme orientação neste manual. Se constatado, descarte a peça e troque-a por uma nova.
- Funcionamento: Verifique se o equipamento está funcionando corretamente, produzindo o fluxo necessário para as suas aplicações.

Assistência Técnica: Entre em contato com a Assistência Técnica autorizada para realizar manutenções preventivas e corretivas do produto, sempre que necessário.

- ❖ **Não tente realizar reparos no equipamento por conta própria.**
- ❖ **Siga rigorosamente as instruções do fabricante.**
- ❖ **Não utilize o produto caso este esteja danificado, encaminhe para a corretiva no Fabricante ou descarte-o e substitua por um novo.**

DESCARTE DO PRODUTO

Garantindo a Higiene e Segurança, conforme a RDC vigente, siga as orientações abaixo para o descarte correto deste produto:

Primeiramente, separe o produto de outros tipos de resíduos, especialmente daqueles que podem ser contaminados por agentes biológicos.



- **Embalagem:** Descarte a embalagem do produto em um coletor de lixo reciclável, por se tratar de plástico e papelão.



- **Componentes eletrônicos:** Se o produto contiver componentes eletrônicos, verifique a existência de programas de coleta e reciclagem em sua região.



- **Produto médico:** este produto **NÃO PODE** ser descartado em lixo comum ao final de sua vida útil, devido risco de contaminação por agentes biológicos.

TERMO DE GARANTIA

Adquirindo um produto do Grupo Haoxi, você adquire segurança e confiabilidade. Todos os nossos equipamentos são fabricados com alta qualidade e possuem garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação, conforme a legislação vigente, a partir da emissão da Nota Fiscal pela Rioxi / Haoxi. E para produtos adquiridos em Revendas, o prazo é de 3 meses a partir da Nota Fiscal emitida pelo Revendedor, mesmo que exceda os 12 meses da primeira Nota Fiscal emitida pela Rioxi / Haoxi ao Revendedor.

O que não está coberto pela garantia:

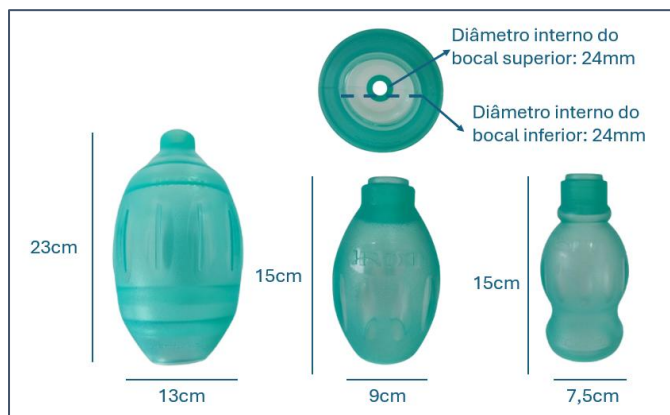
- Danos causados por acidentes, uso inadequado ou alterações realizadas por pessoas não autorizadas pela Rioxi.
- Produtos sem a apresentação da nota fiscal original.

Como solicitar o serviço de garantia:

Para solicitar o serviço de garantia, entre em contato com a Rioxi ou com um representante autorizado, apresentando a nota fiscal de compra e o número do lote do produto.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**Composição:**

- Corpo do Reanimador: Silicone Biocompatível atóxico e Látex Free.



- Válvula Superior (Bico de Pato): Polissulfona Autoclavável (PSU).
- Válvula Inferior (Válvula Integrada): Polissulfona Autoclavável (PSU).
- Membranas: Silicone Biocompatível atóxico e Látex Free.
- Tampão: Polipropileno (PP).
- Extensão Plástica: Policloreto de Vinila (PVC) – 2 metros.
- Máscaras, conforme modelo:
 - o Silicone Biocompatível atóxico e Látex Free.
 - o Bojo: Policarbonato.
 - o Coxim: Silicone Biocompatível.
 - o Garra em polietileno.
- Reservatórios/Balões, conforme modelo:
 - o Policloreto de Vinila (PVC).
 - o Silicone Biocompatível atóxico e Látex Free.
- Produto atendendo as Normas:
 - o ABNT NBR ISO 14971.
 - o ABNT NBR ISO 13485.
 - o ANVISA RDC nº 665/2022.

FABRICANTE / DISTRIBUIDOR**FABRICADO POR:**

Rioxi Ind. Com. Imp. e Exp. de Equipamentos Hospitalares LTDA
CNPJ: 41.621.496/0001-06 – I.E.: 131.018.686.111 – AFE ANVISA nº: 8.23.535-9

DISTRIBUIDO POR:

Haoxi Equipamentos Médicos Hospitalares LTDA
CNPJ: 05.678.146/0001-04 – IE: 116.613.824.117 – AFE ANVISA nº: 8.01.900-1

CONTATO:

Rua Anhembi, 80 – Jardim Caravelas – São Paulo/SP – CEP: 04728-010
Fone: +55 (11) 5642-0004 – www.haoxi.com.br