

EXTENSOR PARA OXIGENOTERAPIA E VÁCUO
ANVISA N°80163570007

FINALIDADE:

É indicado como extensores para sistema de gases medicinais. É utilizado para conectar o balão de oxigênio com a máscara de oxigênio, ou conectar o sistema de vácuo com uma sonda de aspiração.

COMPOSIÇÃO:

1. Conectores: Confeccionados em PVC (cloreto de polivinila) flexível, atóxico, anelado ou ponteira e compatível com os umidificadores nacionais.
2. Tubo: Confeccionado em PVC atóxico sem emendas, com comprimento de 100, 150, 200, 300 até 500 mm, com diâmetro interno de 6 mm e externo de 8 mm.
3. FREE LÁTEX

ROTULAGEM:Modelo de Rotulo



| | |
|--|---|
| <p>COD: 10602011 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 100CM LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00 ANVISA N° 80163570007</p> |  <p>7 898487 862685</p> |
| <p>COD: 10602020 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 150CM LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00 ANVISA N° 80163570007</p> |  <p>7 898487 862692</p> |
| <p>COD: 10602030 – EXTENSOR CATETER OXIGENIO 200CM LOTE.OP: 00000 ESTERIL/FAB: 00/00/00 ANVISA N° 80163570007</p> |  <p>7 898487 862708</p> |

EMBALAGEM:

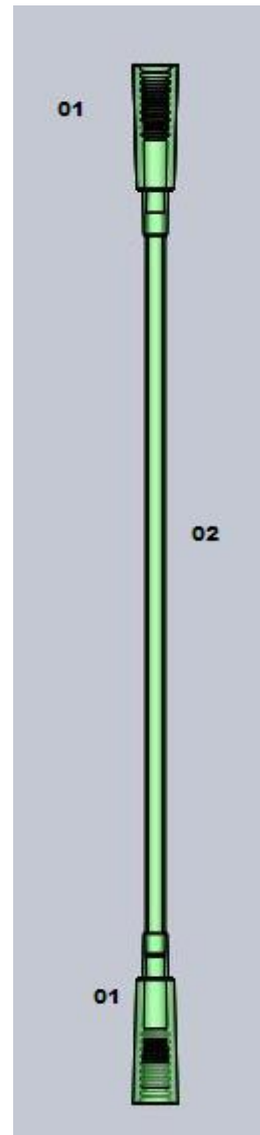
Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO:

Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE:

Validade 4 anos.



CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

| Data | Revisão | Responsável | Alterações |
|---------|---------|-------------------|------------------------------|
| 09/2015 | 00 | Yurandy Dominguez | Elaboração |
| 02/2017 | 01 | Joelma C. Brizola | Atualizada a validade 4 anos |
| 08/2018 | 02 | Joelma C. Brizola | Inclusão free látex |