

Revisão N°06

FICHA TÉCNICA FT 8.007

Emissão 10/2025



EXTENSOR PARA OXIGENOTERAPIA ANVISA N°80163570007

FINALIDADE:

É indicado como um prolongador de tubulação, que conduz o oxigênio da fonte geradora que pode ser um concentrador ou cilindro, até a via respiratória em pacientes sondados por um cateter nasal ou cateter tipo óculos.

COMPOSIÇÃO:

- 1. Conectores: Confeccionados em PVC (cloreto de polivinila) flexível, atóxico, anelado.
- Tubo: Confeccionado em PVC atóxico sem emendas, com comprimento de 100, 150, 200 e 300cm, com diâmetro interno de 3,30 mm e externo de 4,70 mm.
- 3. FREE LÁTEX EMBALAGEM:



Em embalagem primária na rotulagem constam os seguintes dados do produto: Código ;

Descrição do produto;

Lote;

Data de fabricação.

Cadastro ANVISA;

Instrução de Uso e Revisão;

Código de barras.

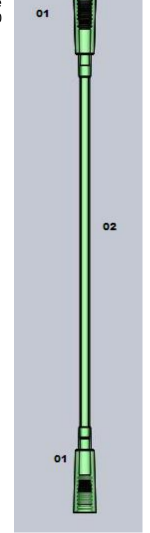
Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO:

Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE:

Validade 4 anos.



CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

CONTROLL DAG ALTERAÇULU.			
Data	Revisão	Responsável	Alterações
02/2022	04	Gessica Dias Correia	Alteração do nome da Coordenadora da Qualidade de "Milena Costa Rivera" para "Gessica Dias Correia".
04/2025	05	Rozilda R. Oliveira	Alteração do nome da Coordenadora da Qualidade "Gessica Dias Correia" para "Rozilda R. Oliveira". Alteração no layout da embalagem em atendimento a Norma RDC 751: 2022 – Artigo 47,1 – Requisitos de Rotulagem.
10/2025	06	Rozilda R. Oliveira	Atualização do texto conforme cadastro ANVISA.