

## MÁSCARA CIRÚRGICA COM ELÁSTICOS DESCARTÁVEL

80-901

**GAMA:** Proteção Individual**APLICAÇÃO:** Dispositivo para proteção do profissional de saúde e do doente no decorrer de cirurgia, procedimentos médicos, dentários ou outros com requisitos de higiene

### DESCRIÇÃO

Máscara facial não tecido, 3 camadas, com elásticos para as orelhas e peça metálica para ajuste no nariz (alumínio revestido com PP).

Composição: 100% Polipropileno (camada exterior: PP *Spunbond*; camada intermédia: PP *Meltblown*; camada interior: PP *Spunbond*)

Máscara em conformidade com os requisitos da Norma Europeia EN14683:2019\*, classificado como Tipo II, com os seguintes valores:

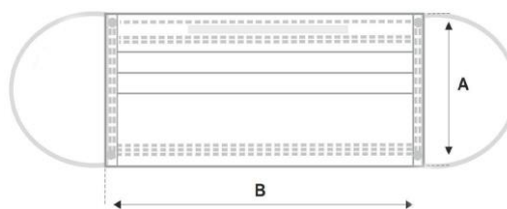
- Eficiência de filtração bacteriana > 98%
- Diferencial de Pressão ( $\Delta P$ ), (Pa/cm<sup>2</sup>) < 29.4 (ASTM 3mm/H<sub>2</sub>O cm<sup>2</sup>)
- Limpeza microbiana (ucf/g)  $\leq$  30

Máscara em conformidade com os requisitos da Norma EN ISO10993-1\*, referente a *Biocompatibilidade – Efeitos da exposição das máscaras no corpo humano, designadamente citotoxicidade, sensibilização e irritação.*

**Não irritante   Não citotóxica   Ausência de sensibilização**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica		Descrição
Cor		Azul
Dimensões	Largura (B)	17.5 cm
	Altura máscara dobrada (A <sub>1</sub> )	9.5 cm
	Altura máscara desdobrada (A <sub>2</sub> )	15.5 cm



### VALIDADE

Data de validade: 5 anos

### ARMAZENAMENTO

Manter em local seco, arejado e limpo e proteger da luz solar direta e da chuva.

## EMBALAGEM

Embalagem primária (unidade mínima de venda – 50 unidades): caixa dispensadora de cartão

Embalagem secundária (1000 unidades): caixa de cartão

## INFORMAÇÃO REGULAMENTAR

Dispositivo médico não estéril

Classe I, com marcação CE

Fabricante: Meditrade GmbH

\* - O Certificado comprovativo do cumprimento da norma EN14683:2019 poderá ser disponibilizado mediante pedido.

Código NPDM: To2o6o1 - Máscaras cirúrgicas standard

ID atribuído pelo INFARMED: 9o818

Código CDM: 58834648

## ABREVIATURAS

ABS: Acrylonitrile butadiene styrene; ASA: Acrylonitrile Styrene Acrylate; LDPE: Low Density Polyethylene; PA: Polyamide; PC: Polycarbonate; PE: Polyethylene; PI: Polyisoprene; POM: Polyacetate; PP: Polypropylene; PS: Polystyrene; PU: Polyurethane; PVC: Polyvinyl chloride; SI: Silicone



Imagem ilustrativa da embalagem e do dispositivo