



HEALTHQUALITY

Catálogo
Máscaras & Respiradores

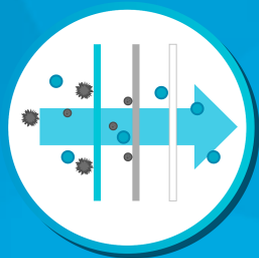
Segurança & Proteção



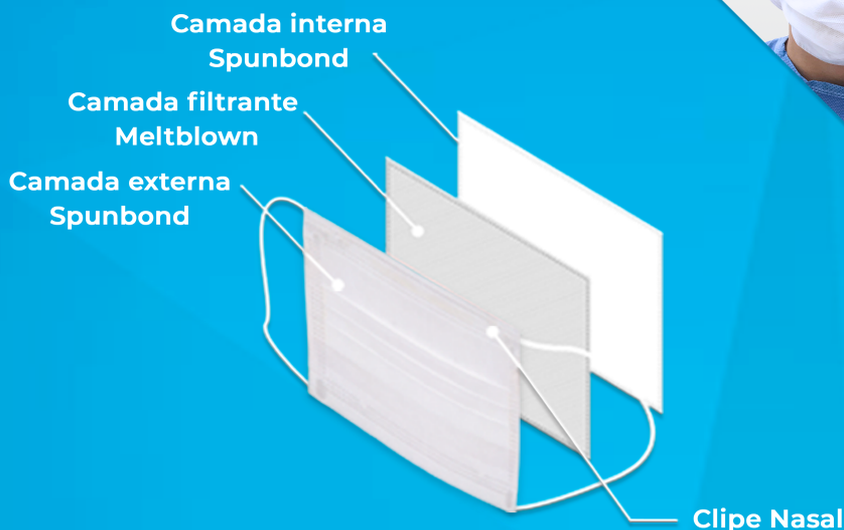
www.healthquality.ind.br



Máscaras Cirúrgicas DESCARTÁVEIS



Barreira Bacteriológica com
eficiência superior a 98%



TRIPLA PROTEÇÃO

Confeccionada em 3 camadas de Tecido Não Tecido 100% Polipropileno, livre de odores, sendo as camadas interna e externa confeccionadas em Spunbond branco 15 g/m² e a camada do meio com elemento filtrante Meltblown resistente a fluidos e partículas transportadas pelo ar.

Produto de uso individual, na cor branca possuindo Clipe nasal maleável de alumínio que tem como função manter o contorno do nariz e seios da face.



Dimensões:

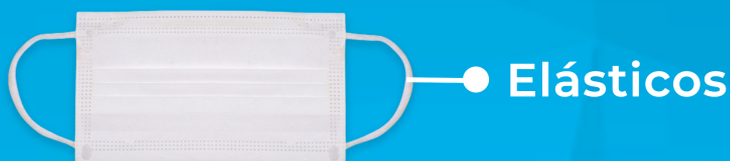
Corpo da Máscara: 175 mm x 90 mm

Clipe Nasal: 130 mm

|Segurança em cada Aplicação.

TRIPLA C/ ELÁSTICO

Possui tirante elástico para fixação atrás das orelhas.



CORES:

● 218001

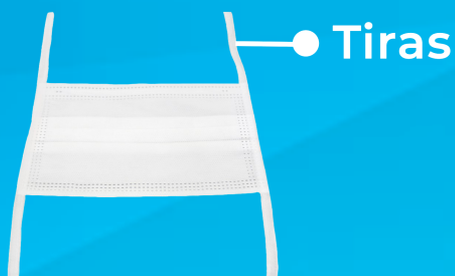
● 218008

● 218009

ANVISA: 80166330077

TRIPLA C/ TIRAS - Ref. 218004

Possui tiras para amarração.



ANVISA: 80166330077

VALIDADE
5 ANOS

PROIBIDO REPROCESSAR

Respiradores PFF-2 (S)



MÁXIMA PROTEÇÃO

Modelo dobrável composto por lâminas de Tecido Não Tecido 100% Polipropileno, Filtro Eletrostático 60 g/m² e Elemento Estruturante 100 g/m² na camada interna.

Possui clipe nasal que facilita a vedação e tirante elástico para fixação na cabeça.

Produto fabricado em conformidade com a Norma Brasileira ABNT NBR 13698:2011 (Equipamento de Proteção Respiratória – peça semifacial filtrante para partículas) e Norma Brasileira ABNT NBR 13697:2010 (Equipamento de proteção respiratória- Filtros para partículas).



Dimensões:

Altura: 160 mm
Largura: 120 mm
Elástico: 80 cm

|Segurança em cada Aplicação.

SEM VÁLVULA

Semifacial Descartável PARA USO HOSPITALAR

ANVISA: 80166330082 | C.A: 45.227

Ref. 299197



É indicado para proteção das vias respiratórias, contra poeiras, névoas não oleosas e fumos até 10 (dez) vezes o limite de exposição ocupacional. Somente para uso contra aerossóis sólidos e líquidos à base de água.

Indicado também para proteção contra a inalação de patógenos transmitidos por aerossóis, durante todo o período em que o Trabalhador de Saúde estiver no ambiente contaminado. Este respirador oferece Eficiência de Filtração Bacteriológica (EFB) > 99%, determinada segundo a norma ABNT NBR 14873:2002 - Determinação da Eficiência da Filtração Bacteriológica, o que lhe permite ser utilizado em Ambiente Hospitalar.

COM VÁLVULA

Semifacial Descartável Possui válvula de exalação.

Ref. 299204 C.A: 45.226

É indicado somente para proteção das vias respiratórias, contra poeiras, névoas não oleosas e fumos.

BFE: 99,91%

Válvula



VALIDADE
5 ANOS

PROIBIDO REPROCESSAR

Máscaras ANTIVIRAIS

Principais Benefícios

A Máscara Cirúrgica Descartável Antiviral é composta em sua camada externa por não tecido 100% Polipropileno (S PP OE Phobic Summer 20 g) com tecnologia que incorpora íons de prata em sua estrutura.

A partir de 15 minutos de contato são inativados de 99% a 99,9% do Coronavírus e quanto maior o tempo de exposição, melhor a sua eficiência.

O não tecido das camadas internas tem como função ser uma barreira física à passagem de agentes contaminantes das vias respiratórias, do ambiente e fluidos corpóreos.

- Livre de odores;
- Possui Clipe nasal de alumínio maleável;
- Elemento filtrante resistente à fluidos transportados do ar (EFP \geq 98% e filtragem bacteriológica BFE \geq 95%).

Tecnologia antimicrobiana para proteger contra vírus, bactérias e contribuir com o controle de odores.



TESTES EM LABORATÓRIO

Os ensaios foram realizados em laboratório de Virologia, NB-2 (Biosafety Level 2), Departamento de Genética, Evolução, Microbiologia e Imunologia Instituto de Biologia/UNICAMP, Campinas- SP- Brasil.

VÍRUS TESTADOS:

- Coronavírus cepa MHV gênero Betacoronavirus (mesmo gênero e família das espécies SARS-CoV-1, SARS-CoV-2/COVID19, MERS e outros).

METODOLOGIA:

- Laboratório NB-2 (Biosafety Level 2)
- ISO 18184/ 2019-06-25: "Textiles — Determination of antiviral activity of textile products"



A tecnologia utilizada nos não tecidos Shield AV garante o efeito permanente durante todo o ciclo de vida do produto. Além disso, o tratamento não é tóxico, atende às exigências regulatórias dos Estados Unidos (FDA), da União Europeia e não ocasiona qualquer prejuízo para as suas demais propriedades físicas ou químicas.



Dimensões:
CORPO DA MÁSCARA
175 mm x 90 mm
CLIQUE NASAL
130 mm

Segurança em cada Aplicação.

ANTIVIRAL C/ ELÁSTICO - Ref. 218007

ANVISA: 80166330084

Possui tirante elástico para fixação atrás das orelhas.



● Elásticos



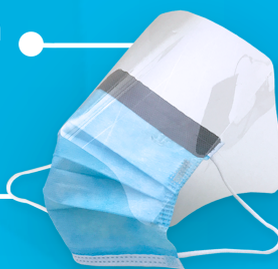
● ANTIVIRAL ANTI FOG
Ref. 218011

LADO INTERNO

ANTIVIRAL C/ ELÁSTICO & PROTETOR VISUAL - Ref. 218005

POLICARBONATO ANTIEMBAÇANTE 0,18mm
Protetor Visual: 29 cm x 13 cm

Elásticos



Possui Espuma interna de Poliuretano com função antiembaçante e tira cinza antirreflexo em TNT 30g na parte frontal da máscara.

ANVISA: 80166330081

VALIDADE
3 ANOS

PROIBIDO REPROCESSAR

CONHEÇA MAIS PRODUTOS!

PARAMENTAÇÃO CIRÚRGICA

PAPEL GRAU CIRÚRGICO

ACESSÓRIOS
HOSPITALARES

DRENAGEM & ASPIRAÇÃO

Acesse:

healthquality.ind.br 

Ou:



Nos acompanhe nas

REDES SOCIAIS



Av. Vereador João Pedro Ferraz, 1255 Bom Retiro CEP 13240-000
Jarinu - SP - Brasil

+55 (11) 2398 1888 +55 (11) 99466 9858

faleconosco@healthquality.ind.br

www.healthquality.ind.br