

Medizinische Gesichtsmaske IIR - Blau

3-lagiges Einwegtuch mit der besten Bakterienfiltrationseffizienz in der Kategorie - 99,5%.

Medizinische Gesichtsmaske IIR - Blau M8001_001 White



Der Hauptzweck der Verwendung einer chirurgischen Einweg-IIR-Gesichtsmaske besteht darin, den Patienten vor Infektionen zu schützen und den Träger vor Spritzern auf potenziell kontaminierte Flüssigkeiten zu schützen.

GRUNDLEGENDE SPEZIFIKATIONEN:

- Schutzart - IIR
- Einweg
- Dreilagiger Vliesstoff
- Befestigungsmethode - an Gummibändern
- Integrierter formbarer Nasenriemen
- weiße Farbe
- Universalgröße

MATERIALZUSAMMENSETZUNG

- 100% Polypropylen
- 3 Schichten
- Spinnvlies - Schmelzgeblasen - Spinnvlies

VORTEILE:

- Beste Bakterienfiltrationseffizienz (BFE) in der Kategorie - 99,51%
- Nicht reizendes, hautfreundliches Material
- Formbarer Nasenclip für eine perfekte Anpassung an jede Gesichtsform
- Weiche, gut verschweißte elastische Schlaufen
- Möglichkeit, den Schleier mit Ihrem eigenen Logo zu bedrucken
- Hergestellt in Zlín, in einem Bereich, der täglich mit keimtötenden Lampen desinfiziert wird



VERPACKUNG:

- Schachtel mit 50 Stück
- Beutel mit 10 Stück

PFLEGE UND LAGERUNG:

Diese OP-Maske ist ein Einmalprodukt. Wenn die Maske nass, kontaminiert oder beschädigt ist – bitte austauschen! Lagerung in sauberer, trockener, dunkler und belüfteter Umgebung bei Raumtemperatur. Entsorgung gemäß den lokalen Vorschriften.

NORMEN:

EN 14683:2019+AC:2019
ČSN EN ISO 14971:2012
ČSN EN ISO 13485:2016
CE