

Nombre Comercial Tapabocas Begut



www.begut.co

VENTAJA COMPETITIVA:

- La eficiencia de alta filtración bacteriana (BFE%) > 99%, Libre de látex,
- Libre de fibra de vidrio
- Dispositivo interno en aluminio adaptable a la nariz, que evita la formación de vaho (idónea para personas que usan gafas).
- Suave y no irritante para la piel
- Amigable con el medio ambiente
- Filtración de alta capacidad por sus tres capas
- Marcado uno a uno para mayor trazabilidad

INDICACIONES DE USO:

- Uso preferente en Hospitales y personal médico. Son también utilizados por personas en espacios públicos ante brotes o epidemias de enfermedades transmitidas por vías respiratorias, o bien cuando el aire de un determinado lugar está contaminado. Los tapabocas protegen al usuario de ser salpicados en la boca con fluidos corporales. Además reducen el esparcimiento de partículas portadoras de bacterias o virus generadas al estornudar o toser.
- Lavar las manos antes de ponerlo y después de quitarlo.
- El tapabocas debe cubrir desde el tabique de la nariz hasta la barbilla, que cubra completamente nariz y boca.
- Colocar las tiras elásticas en la parte de atrás de las orejas.
- El tapabocas debe usarse lo más ajustado posible.
- Después de utilizar el tapabocas, debe guardarlo en una bolsa y descartarlo.
- Antes del uso: manos limpias, quitarse anillos, relojes, etc., que puedan romperlo.
- Después del uso: Lavarse las manos con jabón suave y secarse con toalla limpia o papel desechable.
- Método de desecho: debe desecharse como material contaminado.

PRECAUCIONES:

- Verificar que el dispensador se encuentre en buen estado, con el fin de garantizar la asepsia del producto.
- Manténgase las siguientes condiciones de almacenamiento:
Temperatura: 20-25C / Humedad relativa permanente: Máximo 70%

PRESENTACIÓN:

- Caja x 50 unidades
- Bolsa x 50 unidades – 10 bolsas con 5 unidades cada una
- Color azul, blanco, negro en empaque individual
- Dimensiones: 17.5 x 9.5cm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Mascarillas desechables fabricadas con material no tejido de polipropileno (PP) de tres capas. Con elástico para sujetar por detrás de las orejas, y con ajuste nasal. Para protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas. No estéril. Manufacturado bajo CE, SGS, ISO13485. Vida útil: 5 años. Tela no tejida de polipropileno (PP) de tres capas, elástico, ajuste nasal.

REGISTRO SANITARIO:
INVIMA 2020DM-0022344

RIESGO: I

SevenPharma S.A.S.
IMPORTACIONES

  [begut_sevenpharma](https://www.instagram.com/begut_sevenpharma)

Somos calidad en dispositivos médicos y reactivos de diagnóstico para diversas líneas de producto