



FICHA TÉCNICA / SPEC SHEET

CUBREBOCAS DE TRES CAPAS

3-LAYERS MOUTH COVER

JYR-2000BVB



Registrado ante



- Triple capa de tela no tejida.
Three layers of non-woven fabric.

- Tela repelente a líquidos y fluidos.
Liquid and fluid repellent material.

- Doble sellado de alta frecuencia.
Double seals.

- Medida / dimension:
12.5 cm x 17 cm (4.92" x 6.69")

- Liga / elastic band:
60 cm (23.6")

CARACTERÍSTICAS

- Tres capas de tela no tejida (blanco-verde-blanco).
- Medida: 12.5 cm de ancho x 17 cm de largo.
- Doble sellado de alta frecuencia.
- Liga de 60 cm de longitud.



Registrado ante
COFEPRIS
COMISIÓN FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN
CONTRA RIESGOS SANITARIOS

VENTAJAS

- Brinda una opción básica y accesible para evitar contagiar o ser contagiado con partículas de saliva, mucosa o cualquier otro fluido corporal portador de virus.
- Tamaño amplio que cubre nariz y boca.
- Fabricado bajo los más altos estándares de calidad e inocuidad.
- El material resiste la penetración del agua con una absorción extremadamente baja y alta estabilidad.
- Máxima filtración con tres capas de tela no tejida.
- Altamente higiénico por su doble sellado de tecnología de alta frecuencia, mucho mejores que los cubrebocas con costuras de hilo, que si permiten el paso de los virus, partículas de saliva, sangre y bacterias.
- Hiperalergénico

APLICACIONES

- Salas de emergencias, clínicas y hospitales.
- Trabajadores de la salud en general.
- Laboratorios.
- Industria alimenticia.

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa con 150 piezas.
- MÚLTIPLICO DE VENTA: Bolsa con 20 paquetes (3,000 piezas)

FEATURES

- Three layers of non-woven fabric (white-green-white).
- Dimension: 4.92" x 6.69"
- Double seals.
- Elastic band: 60 cm.

HIGHLIGHTS

- Basic and accessible solution to avoid spreading or being infected with particles of saliva, mucosa or any other virus carrying body fluid.
- Wide size, covers nose and mouth.
- Manufactured under the highest quality and safety standards.
- Maximum filtration with three layers of non-woven fabric.
- Material resists water penetration with extremely low absorbency and high stability.
- Highly hygienic due to its double sealing of high frequency technology, much better than seams, which do allow the passage of particles.
- Hypoallergenic.

APPLICATIONS

- Emergency rooms, clinics and hospitals.
- Health workers in general.
- Laboratories.
- Food industry.

PACKING

- PACKAGE: 150 pieces per bag