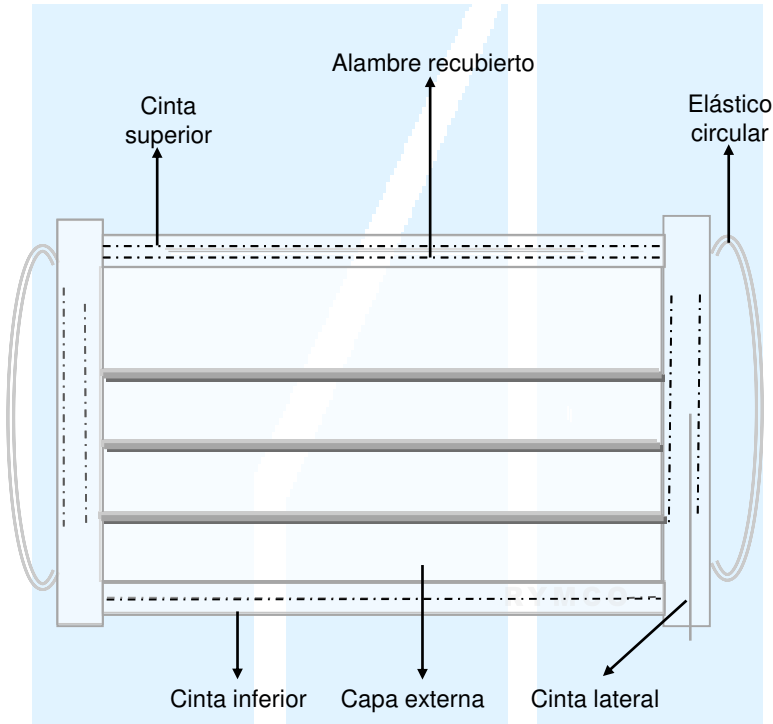


ESQUEMA GRÁFICO



MÁSCARAS DE SUJECIÓN BFE 98%

Pág.
1/2

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO:

Máscara facial desechable de sujeción, no estéril, de un solo uso.

COMPONENTES PRINCIPALES

Capa Externa: Fabricada con tela no tejida o celulosa con gramaje mínimo de 13 g/m².

Capa Media – Filtro: Fabricada con filtro de tela no tejida con gramaje mínimo de 10 g/m². (Eficiencia de Filtración de Bacterias ≥ 98%)

Capa Interna: Fabricada con tela no tejida o celulosa con gramaje mínimo de 17 g/m².

Cintas Laterales: Fabricada con tela no tejida con gramaje mínimo de 20 g/m².

Alambre recubierto: Elaborado con alambre recubierto de plástico PE (Polietileno) 3.0mm ancho, calibre del alambre 0,5mm.

Elástico Circular: Elaborado con Spandex y Poliéster, no irrita la piel.

Sellada con ultrasonido.

Presentación en color: Amarilla, Azul, Blanca, Lila, Verde.

Dimensiones de la Máscara Facial:

Largo de la máscara: 172 mm -178 mm

Ancho de la máscara : 98 mm -102 mm

Largo del alambre : Mínimo 95 mm

Largo del elástico: 140mm – 180 mm

Ancho de la cinta lateral: 8mm – 12mm.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

25 unidades / Caja plegadiza

50 unidades / Caja plegadiza

20 Caja plegadiza / Caja corrugada

1000 unidades / Caja corrugada

Bolsa plástica x 32 unidades, Caja corrugada x 50 bolsas, Caja corrugada x 1600 unidades.

Bolsa impresa a doble cara x 1 unidad, caja corrugada x 1000 unidades.

Bolsa impresa a doble cara x 5 unidades, caja corrugada x 1000 unidades.

Bolsa impresa a doble cara x 10 unidades, caja corrugada x 1000 unidades.

Bolsa impresa a doble cara x 25 unidades, caja corrugada x 1000 unidades.

Bolsa impresa a doble cara x 50 unidades, caja corrugada x 1000 unidades.

INSPECCIÓN VISUAL

Ausencia de defectos: Las máscaras faciales deben estar libres de manchas, partículas extrañas y hebras. Las máscaras faciales deben estar libres de orificios y manchas. Según normas internas de fabricación.

ENSAYOS FISICOS

Dimensiones: largo de la máscara, ancho de la máscara, largo del elástico, largo del alambre y ancho de la cinta lateral. Según normas internas de fabricación.

Resistencia mecánica: determina la seguridad de las uniones de la máscara facial cuando son sometidas a fuerzas externas de tensión. Según normas internas de fabricación.

INDICACIONES

- Utilice la Máscara Facial, de acuerdo a los requerimientos de la institución de salud.
- Use técnica aséptica y abra el empaque.
- Deséchelo una vez ha sido utilizado, según los protocolos de la institución.

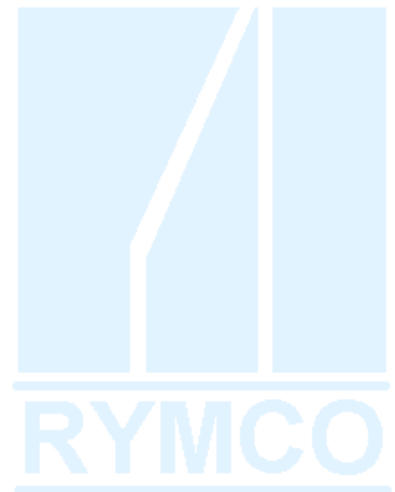
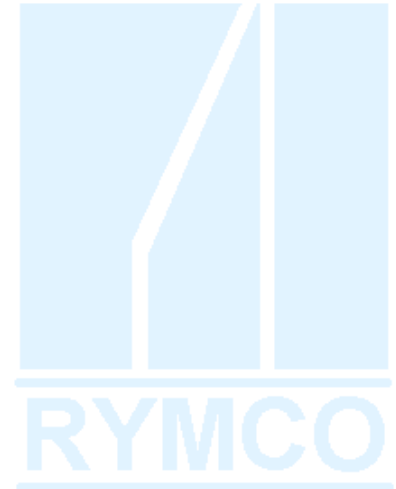
USOS Y PRECAUCIONES DEL PRODUCTO

La Máscara Facial, de un solo uso, es un elemento utilizado para disminuir el riesgo de contacto con agentes contaminantes o de riesgo para la salud del médico y paciente, así como también para evitar la contaminación por medio de fluidos.

La Máscara Facial, es utilizado por médicos, enfermeras profesionales, auxiliares de enfermería y demás personal que lo requiera. Si la Máscara Facial, no se encuentra en buen estado, no utilizar este producto. Este elemento solo se debe usar una sola vez, deseche la máscara facial una vez ha sido utilizado.

MÁSCARAS DE SUJECCIÓN BFE 98%

Pág.
2/2



Una vez descargado o impreso este documento se considerará una copia no controlada. Verifique su versión y vigencia antes de utilizar. El documento original se encuentra bajo custodia de Administrador de Documentación.

Documento propiedad de RYMCO S.A. prohibida su reproducción total o parcial.

FECHA DE ELABORACION
2020 - 02 - 10

Barranquilla - Colombia
Calle 80 No. 78B - 51 A.A. 3130
www.rymco.com.co
E-mail: calidad@rymco.com.co
Departamento de Gestión de Calidad
Investigación y Desarrollo

ELABORADO POR:

Cristian H.
CRISTIAN HERNANDEZ D.
ANALISTA DE DESARROLLO Y
ESPECIFICACIONES

REVISADO POR:

Daniel Cudriz Z.
DANIEL CUDRIZ Z.
COORDINADOR DE CONTROL DE
CALIDAD

APROBADO POR:

Carlos Solano G.
CARLOS SOLANO G.
DIRECTOR DE CALIDAD Y DESARROLLO