

	FICHA TÉCNICA: RIFETRON Mascarilla Quirúrgica Desechable	01/07/2020 Page 1/1
---	---	----------------------------

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

RIFETRON MASCARILLA QUIRÚRGICA DESECHABLE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



NR
No reutilizable

4h
Duración

10 uds

Mascarilla Quirúrgica Tipo IIR
Eficacia de filtración bacteriana
BFE ≥99%

Producto sanitario
Adulto

Información técnica
Nombre de producto: Mascarilla quirúrgica. Tipo IIR No reutilizable.
Modelo 3Nod: Mascarilla rectangular 17,5cmx9,5cm con goma de sujeción.
Composición: 66,7% Tela no tejida, 33,3% Tela fundida por soplado
Condiciones de almacenamiento: Guardar en una habitación bien ventilada, sin gases tóxicos y con una humedad inferior al 80% y una temperatura menor a los 40°. Mantener alejadas de fuentes de calor.
Aviso de alergia: Textil no tejido.

Cumple con la Norma UNE EN 14683
Rifetron S.L.
C/Barcelona n1, Nave D,
08850, Gavà, Barcelona, España
Fabricado en España

INSTRUCCIONES DE USO
1.Lavarse las manos con agua y jabón o una solución hidroalcohólica antes de manipular la mascarilla.
2.Sostener la mascarilla desde el exterior.
3.Enganchar la mascarilla a las orejas.
4.Ajustar la pinza nasal a la nariz.
5.Bajar la parte inferior de la mascarilla.
6.Comprobar la colocación y la ausencia de molestias respiratorias
7.Una vez ajustada, no tocar la mascarilla
El plástico se tiene que desechar en el contenedor amarillo



8 437021 447019



Cara exterior



Cara interior

RIFETRON mascarilla quirúrgica desechable está diseñada para filtrar el aire exhalado. Su misión es proteger a quienes están a su alrededor, evitando la dispersión de patógenos al estornudar, toser o hablar. Se ciñe estrechamente sobre la nariz, boca y barbilla del usuario

TIPO DE PRODUCTO Y REGULACIÓN APLICABLE

Producto Sanitario en cumplimiento de la Directiva 93/42/CEE y Real Decreto 1591/2009

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación equipo	Clase I tipo IIR	
Especificaciones aplicables	Norma EN 14683:2019+AC:2019	
Cantidad por embalaje	10 unidades	
Tamaño	175 mm X 95 mm (± 5 mm)	
Envase	Flow Pack	
Composición (3 capas)	Exterior	TNT Spunbonded
	Intermedia	Meltblown
	Interior	TNT Spunbonded

INDICACIÓN

Personal sanitario, pacientes infectados (o sospechosos de estarlo) y población en general

OBSERVACIONES

Dispone de Código Nacional otorgado por el Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos

Firma Gerencia