

FICHA TÉCNICA

MASCARILLA TERMOSELLADA DISPOSABLE 3-PLY FACE MASK

**MASCARILLA con
TERMOSELLADO**
por los cuatro lados

Inscripción

invimã

Nº G6Q-TXT-WUXR

**Resorte redondo
termofijado**

3 pliegues

Ajuste nasal anatómico

**3 capas de tela no tejida SMS
100% polipropileno y filtros**

50
unidades

PROTEGE A TUS SERES
QUERIDOS.

**TAPABOCAS
DESECHABLE**

50

Unidades

3-PLY DISPOSABLE FACE MASK
Inscripción INVIMã No. G6Q-TXT-WUXR
Fecha de Emisión: 02 de Marzo de 2020

• Material: 100% SMS 100% Polipropileno (PP) 100% Polipropileno con filtro
• 2 Capas de tela no tejida SMS 100% Polipropileno
• 3 Capas de tela no tejida SMS 100% Polipropileno con filtro
• 100% Polipropileno con filtro
• 100% Polipropileno con filtro

COLOR
AZUL

Empaque
individual

**Empaque
INDIVIDUAL**
Individual packaging

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Mascarilla desechable elaborada en tela no tejida SMS de 30 g, para uso médico, fabricada con 100% polipropileno. Se compone de 3 capas de tela con alta eficiencia de filtración y protección frente la emisión de partículas y fluidos. Hipoalergénica.

CARACTERÍSTICAS

- Material quirúrgico de alta eficiencia de filtración.
- Liviano y cómodo.
- Adaptador nasal anatómico y elástico resistente.
- Soporte nasal ajustable a la medida de la nariz
- Empaque individual para garantizar su higiene.
- Producto de un solo uso
- Desechar tras usar máximo 10 horas.
- Pliegues que previenen la acumulación de fluidos.
- Contamos con inscripción INVIMA G6Q-TXT-WUXR.
- Producto colombiano
- Código de barras LOGYCA-GS1 Colombia




ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco, limpio, libre de contaminación, alejado de fuentes de calor y de olores.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

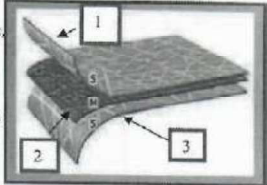


**CAJA X 50
UNIDADES**

<p>ESTRUCTURA</p>	<p>LA MASCARILLA SE COMPONE DE 3 CAPAS</p> <p>Capa 1: POLITEX SS (Spunbonded-Spunbonded) 30gr</p> <p>Capa 2: SMS (Spunbonded-Meltblown-Spunbonded) 30 g 3 capas comprimidas 1°y 3° capa (Spunbonded) es un manto de tela formada por filamentos continuos no orientados los cuales son sometidos a un proceso de estiramiento y enfriamiento que le proporciona características de resistencia y elongación al producto terminado. 2° capa o capa media (Meltblown) es un tejido especial de fibras cortas de polipropileno entrelazadas formando un laberinto que atrapa las bacterias y partículas de polvo en el interior de la misma, permitiendo la transpiración y actuando como una barrera bacteriana</p> <p>Capa 3: POLITEX SS (Spunbonded-Spunbonded) 30gr</p> <p>Elástico redondo de 3 mm Adaptador: interno nasal anatómico</p> <p>Las telas empleadas se componen de una red de fibras muy densa, utilizada para aplicaciones de filtración (de partículas, bacterias y fluidos).</p>
<p>USOS</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Clínicas y consultorios • Laboratorios • Industria • Manipulación de alimentos • Hogar • Personal de aseo • Guardas de seguridad • Droguerías • Call-center • Operarios 
<p>COLOR</p>	<p>Azul</p>
<p>DIMENSIONES</p>	<p>17,5 cm x 9,5 cm</p>
<p>PESO/UNIDAD</p>	<p>Peso bruto 5,2 g (En bolsa individual) – Peso neto 4 g</p>

<p>PLIEGUES</p>	<p>3 pliegues</p>
<p>EMPAQUE PRIMARIO</p>	<p>Empaque individual en bolsa transparente</p> <p>Medidas 17,5 x 9,5 cm</p> <p>Peso: 5,2 g</p> 
<p>EMPAQUE SECUNDARIO</p>	<p>Caja x 50 unidades de mascarillas</p> <p>Medidas: 11 cm x 10,5 cm x 21 cm</p> <p>Peso bruto: 270,2 g</p> 
<p>EMPAQUE TERCARIO</p>	<p>Caja de cartón</p> <p>Contenido: 60 cajas de tapabocas x 50 unidades</p> <p>Medidas 58 cm x 35 cm x 87 cm</p> <p>Peso bruto: 16,06 Kg – 3000 mascarillas</p> 
<p>APROBACIÓN</p>	<p>Cumplimos con la norma NTC1733 del INVIMA para la fabricación de mascarillas desechables de uso médico. Actualmente contamos con inscripción INVIMA G6Q-TXT-WUXR.</p> <p><u>Autorizados para la exportación por el Ministerio de Comercio. Facturación electrónica con resolución de la DIAN. Contamos con Registro Único de Proponentes (RUP).</u></p>

CERTIFICADO DE CALIDAD DE LA TELA NO TEJIDA TIPO SMS 30 g

Polytex de Maracay C.A.	CERTIFICADO DE CALIDAD TELA NO TEJIDA TIPO SMS 30gr/m ² SECCIÓN: PROCESO	PAG.NRo.: 1/1	
		06/10/2017	
FECHA DE EMISION DE CERTIFICADO: 06/10/2017			
PRODUCTO: Tela no tejida tipo SMS			
PROGRAMA: 17-0751			
PRESENTACION: Rollos de tela de 30gr/m ² ancho 160 cm, Ø aproximado 38 cm.			
COLOR: Azul Seguridad Industrial			
FECHA DE FABRICACION: 17/06/2017			
DESCRIPCION DEL PRODUCTO			
<p>Es un producto elaborado a partir de polipropileno, donde su acabado consta tres capas de</p> <p>1ª Y 3ª CAPA (SPUNDBONDED) es un manto de tela formada por filamentos continuos no orientados, los cuales son sometidos a un proceso de estiramiento y enfriamiento que le proporciona características de resistencia y elongación al producto terminado.</p> <p>2ª CAPA O CAPA MEDIA (MELTBLOWN) es un tejido especial de fibras cortas de polipropileno entrelazadas formando un laberinto que atrapa las bacterias y partículas de polvo en el interior de la misma, permitiendo la transpiración y actuando como una barrera bacteriana.</p>			
			
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS			
Características	Rango permitida	Valor obtenido	Método de Ensayo
Peso Promedio (gr/m ²)	29,5	30,46	ASTM D - 1910
	31,5		
Distribución de Peso (gr/m ²)	27,00	30,60	ASTM D - 1910
	33,00		
Resistencia a la Tensión MD (Lb/inc)	4,00	5,57	ASTM D-1682
	7,00		
Resistencia a la Tensión CD (Lb/inc)	2,50	3,59	ASTM D-1682
	5,50		
Porcentaje de Elongación MD	250	431,10	ASTM D-1682
	440		
Porcentaje de Elongación CD	225	399,50	ASTM D-1682
	435		
Permeabilidad del Aire mm/s	220	366,83	ASTM D-1682
	650		
ALMACENAMIENTO Y EMBALAJE			
Es embalado con Poliestic de polietileno o bobina plástica 175 cm ancho espesor 40MIC y almacenado en paletas de plástico de medidas 1.200 x 800 mm, libre de humedad y luz solar.			



TELA TIPO SMS

Tela no tejida hidrofóbica, fabricada 100% de polipropileno.

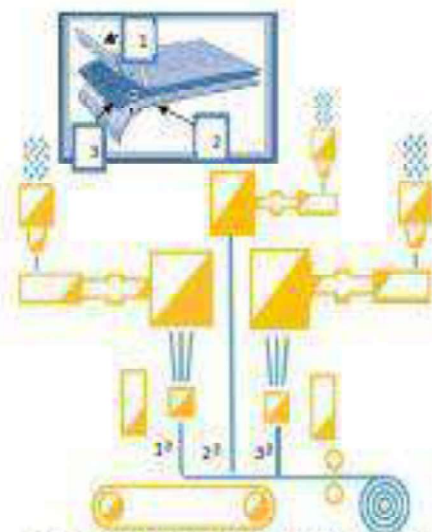
Este producto se caracteriza por poseer tres capas.

1ª Y 3ª CAPA (SPUNDBONDED) es un manto de tela formada por filamentos continuos no orientados, los cuales son sometidos a un proceso de estiramiento y enfriamiento. 2ª CAPA O CAPA MEDIA (MELTBLOWN) es un tejido especial de fibras cortas de polipropileno entrelazadas formando un laberinto.

Las tres capas son selladas por la acción de presión y temperatura de dos rodillos: un rodillo de grabado y un rodillo

Bondades del producto:

Producto con buena resistencia mecánica y química, propiedad conferida por el polipropileno y su proceso de fabricación. No es tóxico ni alérgico y posee baja inflamabilidad. Dada su capa de fibras cortas (M) permite capturar las bacterias y partículas de polvo en el interior de la misma, permitiendo la transpiración y actuando como una barrera bacteriana.



Proceso de producción de tela tipo SMS



Especificaciones:

El manto se produce en colores variados, de acuerdo a especificaciones especiales. Además de presentar un grabado en relieve.

Aplicaciones:

Para el sector de medicina y salud.