


# MASCARILLA 3 CELESTE USO MÉDICO

IMAGEN DEL PRODUCTO		IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
	<b>Nombre:</b>	Mascarilla triple pliegue con elástico	
	<b>Material:</b>	PP no tejido + papel de filtro fundido por soplado + PP no tejido	
	<b>Color:</b>	Celeste	
	<b>Código:</b>	48_CA1141	
	<b>Presentación:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Caja máster con 40 cajitas de 50 unidades cada una (2.000 unidades por máster)</li> <li>- Peso: 7 kilogramos.</li> <li>- Medidas: 52 x 38 x 30</li> </ul>	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
<b>Componentes:</b>	65% polipropileno, 33% tela fundida por soplado, 1% pinza nasal metálica y 1% elástico.		
<b>Primera capa (PP):</b>	Gramaje de PP no tejido: 25 g/m <sup>2</sup>		
<b>Capa intermedia:</b>	Papel de filtro soplado por fusión BFE ≥ 98: 25 g/m <sup>2</sup>		
<b>Tercera capa (PP):</b>	Gramaje de PP no tejido: 25 g/m <sup>2</sup>		
<b>Tamaño:</b>	17.5 x 9.5 cm (para adultos)		
<b>Características:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De un solo uso, ecológico, biodegradable, transpirable y suave</li> <li>- Barra nasal ajustable libre de látex y fibra de vidrio.</li> <li>- Antipolvo, antibacteriano, antiviral, antipolen, antismog, antigotas, etc.</li> </ul>		
<b>Estilo:</b>	Gancho para la oreja con elástico exterior.		
<b>Caja dispensadora:</b>	18 x 10 x 7 centímetros Material: cartón		
<b>Caja máster:</b>	52 x 38 x 30 centímetros Material: cartón		
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO			
<b>Propósito:</b>	Barrera protectora para evitar que salpicaduras, aerosoles, gotas grandes o salpicaduras entren en la boca y la nariz del usuario.		
<b>Principio operativo / Mecanismo de acción:</b>	Funciona por el filtro, una vez que las partículas son capturadas por un filtro, se mantienen firmemente adheridas a las fibras a través de la unión de van der Waals y otras fuerzas, lo que dificulta el escape de las partículas capturadas.		
<b>Contraindicaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No utilizar en niños menores de 2 años.</li> <li>No utilizar en personas con discapacidad que no pueden usar una máscara o no pueden usar una máscara de manera segura por razones relacionadas con la discapacidad.</li> <li>No utilizar en personas en las que crearía un riesgo para la salud, la seguridad o el deber laboral según lo determinado por la evaluación de riesgos del lugar de trabajo.</li> </ul>		

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<b>Efectos adversos:</b>	El uso de máscaras durante un período prolongado de tiempo provoca una gran cantidad de cargas fisiológicas y psicológicas y puede disminuir la eficiencia en el trabajo, efectos adversos físicos como dolores de cabeza, dificultad para respirar, acné, lesiones en la piel, erupciones cutáneas y problemas cognitivos. También interfiere con la visión, la comunicación y el equilibrio térmico.
<b>Advertencia y precaución:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. No altere ni modifique este producto de ninguna manera.</li> <li>2. Siga las instrucciones del fabricante para ajustar la mascarilla a la cara.</li> <li>3. Mantenga la máscara facial en la caja de exhibición lejos de la luz solar directa hasta su uso.</li> <li>4. Estas máscaras faciales no son para uso en alambiques, tanques, espacios cerrados o en cualquier circunstancias en las que es probable que haya gas presente, o en atmósferas deficientes en oxígeno.</li> <li>5. Un solo uso. Deseche la mascarilla usada después de un solo uso. (no más de 8 horas).</li> </ol>

## INSTRUCCIONES DE USO

1. Lávese las manos antes de tocar una máscara.
2. Asegúrese de que el lado correcto de la máscara esté hacia afuera.
3. Localiza la tira metálica y colócala en el puente de la nariz.
4. Asegure las cuerdas detrás de la cabeza o sobre las orejas.
5. Cubra la boca y la nariz por completo asegurándose de que no haya espacios.
6. Presiona la tira metálica para que se ajuste a la forma de la nariz.
7. Quítese la máscara por detrás sujetando los hilos con las manos limpias.
8. Deseche la máscara en un contenedor cerrado sin tocar el frente.

## CONDICIONES DE ALMACENAJE

La mascarilla debe colocarse en un recipiente y almacenarse en un lugar limpio, fresco y seco. Atmósfera para garantizar que estén protegidos del polvo, la humedad, el calor excesivo y Luz solar directa. El incumplimiento de estos requisitos puede afectar el rendimiento y vida útil del producto. Temperatura de almacenamiento recomendada entre - 5°C+ 50°C, y la humedad relativa debe no exceder el 90%.

## CONDICIONES DE TRANSPORTE

Para asegurarse de que todo el paquete esté en buenas condiciones, no se produzcan daños en las cajas de embalaje exterior e interior.

## CERTIFICACIONES DEL PRODUCTO

EN ISO 14971:2019  
 EN ISO 15223-1:2016  
 EN 1041:2008 +A1:2013  
 ISO10993-1:2018  
 EN ISO 10993-5:2019  
 EN ISO 10993-10:2013  
 EN 14683:2019+ AC:2019 TYPE IIR