

# Ficha Técnica

## Respirador Contra Partículas KN95



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre:	Respirador Contra Partículas KN95 - 5 CAPAS
Marca:	KN95
Material:	El Respirador Contra Partículas N95 es fabricado en: - Polipropileno y Poliéster. - Tela no Tejida con bandas de Caucho Sintético.
Tamaños:	Única
Color:	Blanco
Presentación:	Envalado en 10 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Función:	Usado para protección general. Reduce el paso de fluidos corporales al exterior. Protege el riesgo de exposición a partículas suspendidas en el aire.
Estéril:	No.
Tamaños:	Ver propiedades físicas.
Vigencia:	3 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.
Almacenamiento:	Mantengase en un lugar fresco y seco. No superar 30°C de temperatura.
Uso:	Producto descartable para un solo uso. No reutilizar.
Empaque:	Caja de cartón.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO			
Libre de Látex:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Libre de Pirógenos:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
		Resistente:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
		No Tóxico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nivel de eficiencia del filtro: 95%</li> <li>Alta efectividad anti aerosoles de partículas sin aceite.</li> <li>Con clip nasal ajustable que permite un ajuste personalizado.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Tira nasal ajustable</li> <li>Con filtro de partículas para mayor protección.</li> <li>Facilita la respiración y comunicación a través del filtro.</li> </ul>	

PROPIEDADES FÍSICAS		
No.	COMPONENTE	MATERIAL
1	Capa exterior	Polipropileno (PP)
2	Filtro de medio	Tela no Tejida (TT)
3	Capa interna	Poliéster (PET)
4	Puente de la nariz	Aluminio
5	Banda para la cabeza	Caucho Sintético
6	Sello en la cara	Espuma de micro-apertura
7	Marca	Tinta

--	--