

Respirador Descartable KN95 Modelo DC9599

Características Generales

Respirador autofiltrante, plegable, de forma cónica, color blanco, libre de mantenimiento.

- Cuenta con doble banda de sujeción que elimina la presión sobre las orejas.
- Clip nasal metálico ajustable, que ofrece mayor confort y permite un óptimo sellado.
- No Estéril.
- Origen: China.

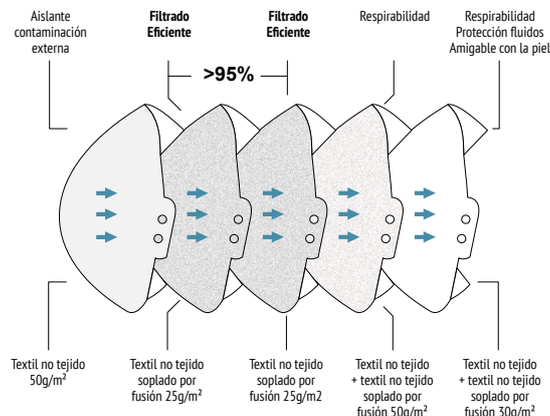


**CUMPLE ESTÁNDAR
GB2626-2006**

Composición

5 capas de protección.- Desarrolladas en tela no-tejida suave de alta calidad y polipropileno fundido, que permite respirar libre y cómodamente mientras le brindan la máxima protección.

Diseño resistente a líquidos.- El tejido externo que recubre al respirador está hecho de material hidrofóbico (repelente al agua), que filtra la mayor cantidad de sustancias nocivas.



Protección

Estándar de conformidad: GB2626 – 2006 / Protección KN95.

Ofrece protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas no volátiles y libres de aceite.

PFF (Eficacia de Filtración de partículas) \geq 95%.

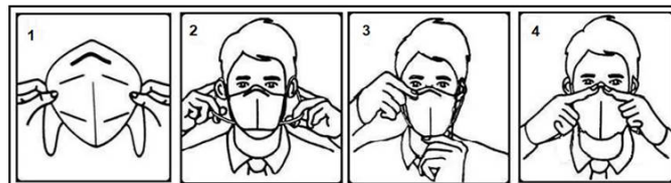
Protección PM2.5: Contra Material Particulado fino con diámetros de 2.5 micrómetros.

Aplicaciones

Actividades de Construcción, Minería, Agrícola, Mantenimiento, Industria General, Alimentos, Personal de Salud*, Tareas de corte, Lavado, Triturado, Lijado, Pulido, Molienda, Aserrado, Esmerilado, Empaquetado, etc.

Instrucciones de Colocación

- Abra el respirador situando el clip nasal hacia arriba y sostenga las tiras de sujeción con ambas manos.
- Mantenga la parte inferior de la máscara cerca de la barbilla para cubrirse la boca y la nariz.
- Coloque las tiras de sujeción sobre las orejas.
- Presione el clip nasal sobre la nariz con las dos manos, moldeándolo a la forma del puente nasal.



Recomendaciones generales al usuario

No use este respirador con propósitos que no sean los indicados.

- Siga las instrucciones de colocación.
- Nunca lave, desinfecte, vuelva a usar o comparta su mascarilla con otros.
- Inspeccione regularmente el respirador para ver si tiene agujeros, fisuras u otros daños en la superficie, las bandas o en el clip nasal metálico, o si se hace más difícil respirar a través de él. Si su respirador presenta daños, **NO LO USE**. Remplace por uno nuevo.

*Notas: Los requerimientos de la GB2626:2006 y del Gobierno Chino indican que una KN95 debe marcarse como "Civil Grade" o Non Medical, debido a que al igual que ocurre con una N95 y una FFP2, están ensayadas en su desempeño como filtrado de partículas y bioaerosoles y no tienen capa externa con capacidad de bloquear la presión del fluido corporal contra salpicaduras y penetración (sangre sintética). Si bien cumplen con los requisitos de NIOSH, EN 149 o GB2626, para considerarse de USO

MEDICO QUIRÚRGICO también debe cumplir con los requisitos específicos.

Para más información puede consultar: <https://multimedia.3m.com/mws/media/17945720/surgical-n95-vs-standard-n95-which-to-consider.pdf>

Según las Recomendaciones de la OMS y del CDC de EE.UU, Se recomienda un N95 quirúrgico (también denominado respirador médico) solo para uso del personal de atención médica (HCP) que necesita protección contra riesgos tanto en el aire como en los líquidos (por ejemplo, salpicaduras, aerosoles). La mayoría de los HCP que atienden a pacientes con COVID-19 confirmados o sospechosos no deberían necesitar usar respiradores quirúrgicos N95 y pueden usar respiradores estándar N95.

Si un N95 quirúrgico no está disponible para su uso en entornos de sala de operaciones y procedimientos quirúrgicos, entonces se puede usar un respirador N95/FFP2/KN95 sin válvula con un protector facial para ayudar a bloquear las salpicaduras de sangre y fluidos corporales a alta velocidad.

Para más información puede consultar: <https://www.cdc.gov/coronavi-rus/2019-ncov/hcp/respirator-use-faq.html>