

Respirador y Mascarilla 1870 (N95)

Ficha Técnica



■ Descripción

El nuevo respirador y mascarilla 3M modelo 1870, brinda una efectiva y confortable protección respiratoria contra partículas menores a 0.1 micra .

Como mascarilla , está diseñada para proteger de sangre y fluidos corporales.

Provee protección al usuario sobre el 99% de BFE (Bacterial Filtration Efficiency), determinado bajo el método modificado de Greene y Vesley.

Recomendado por el CDC para la exposición al Mycobacterium TBC y otros agentes que requieren certificación N95 (Antrax).

Las mascarillas tipo N95 tienen una alta eficiencia de filtración y permiten retener partículas tales como agentes virales y el bacilo de Koch.

Como respirador , este producto minimiza la exposición generados por electrocauterización, cirugía láser y otros instrumentos médicos de poder. Su tecnología electret media, el diseño de sus bandas elásticas, la espuma de sellado y el clip de aluminio para el ajuste a la nariz aseguran un excelente sello facial.

Cintas elásticas: Elastómero, no contiene componentes del tipo látex.

Diseño Único diseño patentado de tres solapas. Espuma interna: Poliuretano Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster.

Color: Blanca

■ Empaque

Código	Descripción producto	Empaque
1870	Respirador y mascarilla N95	20 unids / caja

■ Garantía, precauciones

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

Aprobado por National Institute for Occupational Safety And Health (**NIOSH**) de Estados Unidos bajo la especificación **N95** de la norma **42CFR84**. Este producto reúne los requerimientos del **CDC** (Centers for Disease Control) para el control de la exposición a la **Tuberculosis Pulmonar (TBC)**

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.

No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

■ Limitaciones de uso

Este respirador protege de ciertos contaminantes del tipo particulado pero no elimina la exposición a ellos, o el riesgo de infección por mala manipulación. Se recomienda que antes de su uso el usuario debe ser entrenado.

El respirador 1870 puede ser usado hasta que esté dañado, la respiración se torne dificultosa, o se contamine con sangre u otro fluido corporal.

No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos.