

# Respirador Aura™1870+ (N95)

## Ficha Técnica



### ■ Descripción

El respirador desechable **3M™ Aura™ 1870+** ha sido diseñado especialmente para proteger contra material particulado a los usuarios que laboran en el área de la salud. Está destinado a reducir la exposición a ciertas partículas en el aire, incluyendo las generadas por electrocauterización, cirugía con láser, entre otros. Además, cumple con las directrices establecidas por el Centers for Disease Control and Prevention (CDC) de Estados Unidos, para el control de la exposición a Mycobacterium Tuberculosis.

Adicionalmente, este respirador ha sido aprobado por la FDA para ser utilizado como una mascarilla quirúrgica, dado que resiste las salpicaduras de fluidos, sangre y otros materiales infecciosos en forma de partículas o presentes sobre partículas. Este respirador puede ser usado en quirófanos, clínicas, centros de atención primaria, partos y nacimientos, laboratorios clínicos, emergencias y/o planes de preparación pandémica, entre otros.

Su diseño único de tres paneles se ajusta a la mayoría de tamaños de cara y formas de cabeza, permitiendo la estandarización de un solo respirador.

### ■ Características

- No contiene componentes hechos de látex de caucho natural.
- El medio filtrante patentado por 3M ha sido diseñado para entregar el mayor confort al momento de respirar.
- Clip nasal ajustable ayuda a proporcionar un sello seguro ajustado a la medida de cada usuario
- Cuenta con una suave espuma nasal y materiales interiores lisos que se ajustan cómodamente a la piel
- Innovadora pestaña en la barbilla facilita su posicionamiento, colocación y ajuste
- Compatible con una gran variedad de lentes
- El panel superior en relieve ayuda a reducir el empañamiento de los lentes y el panel de la nariz ayuda a mejorar el campo de visión
- Su diseño plegable permite un almacenamiento conveniente y facilita su portabilidad
- Empaque individual que ayuda a proteger el respirador de la contaminación antes de su uso

### ■ Certificaciones y Aprobaciones

Este respirador ha sido Certificado por NIOSH (National Institute for Occupational Safety And Health) de Estados Unidos bajo la especificación N95 de la norma 42CFR84.

- Cumple con las directrices establecidas por el Centers for Disease Control and Prevention (CDC) de Estados Unidos, para el control de la exposición a Mycobacterium Tuberculosis
- Presenta una Eficacia de Filtración Bacteriana (BFE) superior al 99% según lo indicado en la norma ASTM F2101
- Presenta el mayor nivel de resistencia a los fluidos de acuerdo con la norma ASTM F1862, a 160 mm Hg.

### ■ Limitaciones de Uso

No se debe utilizar en personas cuyo sistema respiratorio esté severamente afectado o tengan algún tipo de trastorno respiratorio.

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19,5 % ni en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos

El usuario es el único responsable de la selección de los equipos de protección respiratoria apropiados al riesgo. Antes de usar, el usuario debe leer y comprender las Instrucciones de Uso incluidas como parte del producto.

### ■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

### ■ Empaque

Pieza/Caja	Caja/Cartón	Piezas/Cartón
20	6	120
Código	GT-5000-7300-9	