



## Protección Respiratoria

**Código:** SH9550  
**Tipo:** Mascarilla sin válvula libre de mantenimiento  
**Material:** Polipropileno con filtro N95  
**Color:** Blanco  
**Ajuste:** Doble banda elástica.

**Nivel protección:** N95  
**Aprobado por:** NIOSH  
**Número aprobación:** TC-84A-3713  
**Presentación:** Cajas de 20 unidades  
**Master Cartón:** 10 cajas de 20 unidades.

## Descripción del Producto

Mascarilla de protección respiratoria libre de mantenimiento, sin válvula de exhalación. Fabricada con suaves capas de fibra de polipropileno (P.P.) que protegen la lámina del filtro N95 en su interior. Franja en relieve, doble banda elástica libre de látex, almohadilla nasal en espuma suave con clip metálico que asegura un excelente sellado y reduce el empañamiento de las gafas o lentes de protección.

Esta mascarilla está aprobada por NIOSH bajo el número asignado TC-84A-3713 para la protección a nivel de partículas con eficiencia N95. Producto fabricado en Taiwán.

## Precauciones y limitaciones

- 1- No debe usarse en atmósferas que contengan menos de 19.5% de oxígeno.
- 2- No debe usarse en atmósferas que presenten un peligro inmediato para la vida o la salud.
- 3- No supere las concentraciones máximas de uso establecidas por las normas reguladoras.
- 4- No usar ni mantener adecuadamente este producto podría causar lesiones o la muerte.
- 5- Todos los respiradores aprobados serán seleccionados, montados, utilizados y mantenidos de acuerdo con MSHA, OSHA, y demás normativa aplicable.
- 6- Nunca sustituir, modificar, añadir o suprimir partes. Utilice sólo piezas de repuesto exactas en la configuración según lo especificado por el fabricante.
- 7- Consulte las instrucciones del usuario, y / o manual de mantenimiento para obtener información sobre el uso y el mantenimiento de estos respiradores.
- 8- NIOSH no evalúa los respiradores para su uso como máscaras quirúrgicas.

## Advertencias, mantenimiento e inspección

- 1- Este producto no elimina el riesgo de contraer cualquier enfermedad o infección.
- 2- Si no se siguen todas las instrucciones y limitaciones en el uso de este producto podría reducir la eficacia del respirador y ocasionar enfermedad de la muerte.
- 3- Un respirador apropiadamente seleccionado es esencial para proteger su salud. Antes de utilizar esta mascarilla, consulte a un higienista industrial o a un profesional de seguridad ocupacional para determinar la idoneidad para su uso previsto.
- 4- Este producto no suministra oxígeno, utilizar sólo en lugares ventilados adecuadamente contienen oxígeno suficiente para sustentar la vida. No use este respirador cuando la concentración de oxígeno es inferior a 19.5%.
- 5- No utilice cuando las concentraciones de contaminantes son un peligro inmediato para la salud o la vida.
- 6- Abandone el área de trabajo inmediatamente, retírese la mascarilla y respire aire fresco si:
  - a- La respiración vuelve difícil.
  - b- Los mareos u otro malestar ocurren.
- 7- Cabello o barbas Facial y ciertas características faciales pueden reducir la eficacia de este respirador.
- 8- Nunca alterar o modificar este respirador de ninguna manera.
- 9- Sólo para uso individual, sin mantenimiento necesario. Deseche el respirador usado después de un solo uso.
- 10- Mantenga las mascarillas nuevas en su caja y lejos de la luz solar.

## Instrucciones de Colocación

- 1- Coloque la mascarilla cubriendo su boca y nariz. Asegúrese que el clip metálico quede arriba. No es necesario pre-estirar las bandas elásticas antes de su colocación.
- 2- Lleve la banda superior sobre su cabeza hasta apoyarla en la corona de la cabeza sobre sus orejas.
- 3- Lleve la banda inferior sobre su cabeza hasta apoyarlas debajo del pabellón auditivo.
- 4- Moldee el clip metálico alrededor de la nariz utilizando sus dedos índice y mayor de ambas manos, así logrará su ajuste seguro.



**Instrucción de prueba de ajuste: Prueba de ajuste presión positiva. Para mascarillas sin válvulas:**

Coloque ambas manos sobre la mascarilla, cubriéndola totalmente, y exhale. La mascarilla deberá inflarse levemente. Si sale aire por los bordes reposiciónelo y reajuste el clip metálico hasta lograr un ajuste seguro. Si no logra un ajuste seguro **NO INGRESE** al área contaminada. Comuníquese con su supervisor.



## Imagen

