



RESPIRADOR N95 C/VÁLVULA – 1740

Respirador descartable para partículas N95 c/válvula

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mascarilla tradicional estilo copa.
- Descartable.
- Fabricados en doble capa de alta calidad.
- Resistente al aplastamiento.
- Durabilidad en ambientes cálidos y húmedos.
- Clip nasal de fácil ajuste con almohadilla espumada interior.
- Combinable con otros equipos de seguridad, incluyendo la protección ocular y auditiva.
- ✓ **AJUSTE FACIAL:** Banda elástica fijada a la máscara por ultrasonido y libre de látex.
- ✓ **SELLO FACIAL:** Estándar contacto directo de la mascarilla.
- **EXHALACIÓN:** Válvula, gran confort por su muy baja presión de exhalación.

COBERTURA DE RIESGOS	PRESENTACIÓN	CERTIFICACIONES
Partículas libres de aceites	2,3 Kg-100 pz- 0,03 m3	NIOSH N95







APLICACIONES

Siderurgia Nuclear Logística Frigoríficos Minería Papelera Naviera Alimentos Centrales y distribución Química Agro Electrónica Eléctrica Construcción **Entes Estatales Automortriz**

ADVERTENCIAS

- Para la protección de su salud es esencial que el respirador sea seleccionado correctamente. Antes de usar este o cualquier otro producto consulte a un higienista industrial ó a profesional de seguridad en el empleo, para determinar si es adecuado para el uso que usted le quiere dar.
- Este producto no protege contra humos, gases o vapores.
- No debe ser usado en operaciones de pintura con pistola rociadora.
- No use este respirador en tareas de arenado.
- No apto como protección contra amianto.
- Este producto no suministra oxígeno. Use este respirador sólo en ambientes bien ventilados y con oxígeno suficiente para el sostenimiento de la vida humana.
- No debe ser usado cuando la concentración de contaminantes es desconocida o inmediatamente peligrosa para la vida o la salud.
- Abandone de inmediato el área de trabajo si: a) la respiración se torna difícil, ó b) si se presentan mareos ó cualquier otro signo de indisposición.
- Si el usuario tiene una enfermedad o dolencia cualquiera consulte a un médico para determinar si es adecuado para el uso.
- El vello y ciertas características faciales pueden impedir el uso eficaz del producto.
- Usar solamente en conformidad con las instrucciones, rótulos y limitaciones relacionadas con este producto.
- Este producto no deberá ser alterado o modificado de ninguna forma.
- Siga las instrucciones del fabricante para el ajuste del respirador a la cara.
- Antes de cada uso debe inspeccionar las mascarillas filtrantes para asegurarse de que no tengan agujeros en la zona de respiración y que no haya ocurrido ningún daño.

TC	Protección (1)	Respirador	Limitaciones y Advertencias (2)
84A-161	N95	1740	ABCJMNOPS









1. PROTECCIÓN

N95 - Filtro de partículas efectivo contra partículas de aerosol libres de aceite. Pueden aplicar restricciones en el tiempo de uso. Eficiencia mínima de filtrado: 95%

2. LIMITACIONES Y ADVERTENCIAS

- A- No utilizar en atmósferas que contengan menos del 19,5% de oxígeno.
- B- No utilizar en atmósferas que representan un peligro inmediato para la vida o la salud.
- C-No exceda las concentraciones máximas de uso establecidas por las normas regulatorias.
- J- No usar y/o mantener correctamente este producto puede ocasionar lesiones o la muerte.
- M- Todos los respiradores aprobados deben ser elegidos, colocados, utilizados y mantenidos conforme lo establecido por MSHA, OSHA y regulaciones vigentes.
- N- Nunca reemplace, modifique, agregue, retire u omita piezas de respirador. Utilice la pieza exacta de repuesto y en la configuración especificada por el fabricante.
- O- Consulte las instrucciones del usuario y/o mantenimiento de estos respiradores.
- P-NIOSH no evalúa los respiradores para su uso como mascarillas quirúrgicas.
- S-Aplican instrucciones para el usuario especiales o críticas y/o limitaciones de uso específicas.

Consulte las instrucciones para el usuario antes de colocarse el respirador.

INSTRUCCIONES DE USO DEL RESPIRADOR











- 1. Sostenga el respirador orientado hacia la punta de los dedos, dejando que las tiras para la cabeza cuelguen libremente por detrás de su mano.
- 2. Presione el respirador firmemente contra la cara con la pieza nasal apoyada sobre el tabique.
- 3. Estire y ubique la banda superior arriba y sobre la parte posterior de su cabeza. Estire la banda inferior pasándola sobre la cabeza y colóquela debajo de sus orejas.
- 4. Usando ambas manos, moldee la pieza nasal metálica para darle la forma de su nariz.
- 5. Verificación de aiuste:
- a) Cubra el respirador con ambas manos tratando de impedir la inhalación sin modificar su posición.
- b) Inhale con fuerza. Si detecta alguna pérdida por el sello a la cara, ajuste la posición del respirador y/o bandas y repita el procedimiento.
- 6. Tenga en cuenta que el cumplimiento de estas instrucciones de ajuste es fundamental para un uso seguro del respirador.

