







### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Aprobado por NIOSH para protección contra aerosoles de partículas libres de aceites. Recomendado para usar contra partículas como harina, carbón de hierro y minerales. Certificado bajo la norma TC-84A-7721.



















### FILTERING FACEPIECE APPROVAL LABEL



ASTARA GROUP SAC Av. GUILLERMO DANSEY NRO. 828

INT. E231 PASAJE 9 URB. LIMA INDUSTRIAL Cercado de Lima - Peru Tel: 981092824



THIS RESPIRATOR IS APPROVED ONLY IN THE FOLLOWING CONFIGURATION:

TC-	Protection <sup>1</sup>	Respirator	Cautions and Limitations <sup>2</sup>
		GA-44153AP	
84A-7721	N95	X	ABCJMNOPS

#### 1. Protection

N95- Particulate Filter (95% filter efficiency level) effective against particulate aerosols free of oil; time use restrictions may apply

- 2. Cautions and Limitations
- A- Not for use in atmospheres containing less than 19.5% oxygen.
- B- Not for use in atmospheres immediately dangerous to life or health
- C- Do not exceed maximum use concentrations established by regulatory standards. J- Failure to properly use and maintain this product could result in injury or death.
- M- All approved respirators shall be selected, fitted, used, and maintained in accordance with MSHA, OSHA and other applicable regulations.
- N- Never substitute, modify, add, or omit parts. Use only exact replacement parts in the configuration as specified by the manufacturer.
- O- Refer to User Instructions, and/or maintenance manuals for information on use and maintenance of these respirators.
- P- NIOSH does not evaluate respirators for use as surgical masks. S- Special or critical User Instructions and/or specific use limitations apply. Refer to User Instructions before donning.

















# INSTRUCCIONES DE USO





Sostenga el respirador en una mano con el área de la nariz al alcance de la mano, permitiendo que las diademas cuelguen debajo de su mano.



Coloque la banda superior en la parte superior de la cabeza. Mueva la banda inferior sobre su cabeza y la posición está debajo de sus orejas.

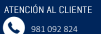


Coloque la banda superior en la parte superior de la cabeza. Mueva la banda inferior sobre su cabeza y la posición está debajo de sus orejas.



Prueba el ajuste. Coloque ambas manos sobre el respirador e inhale vigorosamente. Si no siente presión negativa dentro del respirador, ajuste la posición del respirador de acuerdo con los pasos 2, 3 y 4 hasta obtener un mejor ajuste.



















Aprobado por NIOSH para protección contra aerosoles de partículas libres de aceites. Astara recomienda este respirador para usarlo contra partículas como harina, carbón de hierro y minerales. Este respirador ofrece alivio de nivel molesto de vapores orgánicos que están por debajo del Límite de exposición permitido (PEL). El nivel de molestia se refiere a concentraciones que no exceden el PEL de OSHA u otros límites de exposición ocupacional del gobierno, el que sea menor.



- 1. Vapores, pintura en aerosol, aerosoles a base de aceite, asbesto y chorro de arena.
- 2. Cualquier contaminante cuya concentración se desconozca o sea inmediatamente peligrosa para la vida.
- 3. Concentraciones de polvo y nieblas que exceden la concentración máxima de uso o el límite de exposición permisible contaminante 10 veces establecido por OSHA



- 1. Estos respiradores no suministran oxígeno. Use solo en áreas bien ventiladas que contengan suficiente oxígeno para mantener la vida.
- 2. Abandone el área contaminada de inmediato si el respirador se daña y no se puede obtener un ajuste adecuado o si la respiración se dificulta. Deseche y cambie el respirador.

















## **Limitaciones importantes**

- 1. Deben seguirse todas las instrucciones y advertencias. De lo contrario, reducirá la eficiencia del respirador y causará enfermedad o muerte.
- 2. El empleador debe proporcionar capacitación sobre el uso adecuado del respirador de acuerdo con el estándar de seguridad y salud.
- 3. No altere ni modifique el respirador.
- 4. No es adecuado para personas con barba u otro vello facial que pueda reducir la eficiencia del respirador.
- 5. El uso y la reutilización de este respirador están sujetos a consideración por daños a la higiene y mayor resistencia a la respiración. El tiempo de servicio no debe extenderse más allá de las 8 horas totales de uso.
- 6. Almacene los respiradores en un lugar fresco. Evite la exposición directa a la luz solar durante el almacenamiento ya que los medios de filtro en este respirador pueden degradarse por la exposición prolongada a la luz solar directa.
- 7. Antes del uso ocupacional de este respirador, se debe implementar un programa escrito de protección respiratoria que cumpla con todos los requisitos del gobierno local. En los Estados Unidos, los empleadores deben cumplir con OSHA 29 CFR 1910.134, que incluye evaluación médica, capacitación y pruebas de ajuste.
- 8. Instrucciones especiales o críticas para el usuario: El respirador de máscara con filtro modelo GA-44153AP ha sido fabricado por JINFUYU INDUSTRIAL CO., LTD. para ASTARA GROUP SAC bajo TC-84A-7721.

9.

## **Advertencia**

**NIOSH APROBADO:** N95 Nivel de eficiencia del filtro del 95% Efectivo contra partículas de aerosol libres de aceite.

Este respirador ayuda a proteger contra ciertos contaminantes particulados, pero no elimina la exposición o el riesgo de contraer enfermedades o infecciones.

El mal uso puede provocar enfermedades o la muerte.















## **Importante**

La siguiente garantía se otorga en lugar de todas las demás garantías expresas o implícitas, incluidas, entre otras, las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para el propósito. La fabricación garantiza que este producto está libre de defectos. La única obligación del fabricante será, a nuestra discreción, reemplazar cualquier porción que resulte defectuosa para reembolsar el precio de compra de la misma. El usuario determinará la idoneidad del producto para este uso previsto y asumirá todos los riesgos y responsabilidades en relación con el mismo.







