# MASCARILLA N95 DE USO MÉDICO

N95 IMPORTADO • CERTIFICACIÓN NIOSH • REGISTRO INVIMA USO MÉDICO • APROBACIÓN CDC











### **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**



# XIANTAO ZHONG YI SAFETY & PROTECTION PRODUCTS CO., LTD.

















No. 101, Xianyuan Road, ciudad de Xiantao, provincia de Hubey, China 433000 + 86-728-3257535 / 3257635.

#### PRECAUCIÓN:

Las correas del respirador están completamente libres de látex. Las personas sensibles al caucho natural de látex pueden ser fáciles de usar.

#### **INSTRUCCIONES DE AJUSTE Y COLOCACIÓN:**

#### Siga estas instrucciones cada vez que use el respirador.

- 1. Ajuste las correas elásticas al tamaño adecuado antes de colocar el respirador en la cara.
- 2. Coloque el respirador de copa en la mano, con la pieza nasal hacia los dedos.
- 3. Coloque el respirador en la boca y nariz. Tire de la correa elástica cerca de su mano, su cabeza descansando en la parte posterior de su cabeza. Hale las correas cerca de su dedo sobre su cabeza y colóquelo en la parte superior de su cabeza y ajuste las correas elásticas.
- **4.** Déle la forma adecuada a la pieza de la nariz con los dedos índice y medio para mantener el respirador pegado a su cara.
- **5.** Utilice las dos manos para comprobar el sellado antes de cada uso. Para comprobar el ajuste, coloque ambas manos completamente sobre el respirador y exhale. Tenga cuidado de no alterar la posición del respirador. Si hay fugaz de aire alrededor de la nariz, reajuste a pieza de la nariz como se describe en el paso anterior. Si hay fugas de aire en los bordes del respirador, mueva las correas hacia atrás a lo largo de los lados de su cabeza. Si ustede **NO PUEDE** lograr un ajuste adecuado, **NO ENTRE** al área contaminada. Consulte a su supervisor.



#### COMPRUEBE LOS SELLOS FACIALES COMO SE INDICA:

Coloque ambas manos completamente sobre el respirador; exhale bruscamente; si hay fugas de aire alrededor de la nariz, reajuste la boquilla como se describe en el paso 4, si hay fugas de aire en los bordes del respirador, trabaje las correas a lo largo de los lados de la cabeza.

El respirador debe usarse de acuerdo con las regulaciones de OSHA 29 CFR 1910.134, que incluye el requisito de realizar pruebas de ajuste antes de su uso.

**ADVERTENCIA:** Si no puede lograr un ajuste satisfactorio, NO entre en el área contaminada. Consulte a su supervisor o llame +86-728-3257535 / 3257635 para contactar a Xiantao Zhong Yi Safety & Protection Products Co., Ltd.



### **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA**





#### **INSTRUCCIONES DE USO**

- 1. No seguir todas las instrucciones y limitaciones en el uso de este respirador y/o no usar este respirador durante todo el tiempo de exposición puede reducir la efectividad del respirador y puede resultar en enfermedad o muerte.
- 2. Antes del uso ocupacional de este respirador, se debe implementar un programa de protección respiratoria por escrito que cumpla con todos los requisitos de OSHA 29 CFR 1910.134, tales como capacitación y pruebas de ajuste y normas aplicables específicas de sustancias de OSHA.
- **3.** Las partículas que pueden ser peligrosas para su salud incluyen aquellas tan pequeñas que no puede verlas.
- **4.** Salga del área contaminada de inmediato y comuníquese con el supervisor si se presenta mareo, irritación u otra angustia.
- **5.** Guarde el respirador lejos de áreas contaminadas cuando no esté en uso.
- **6.** Deseche el producto usado de acuerdo con las regulaciones aplicables.

#### **LIMITACIONES DE USO**

- **1. NO HACER** uso del respirador o ingreso o permanezca en un área contaminada bajo las siguientes circunstancias:
- ▶ La atmósfera contiene menos del 19,5% de oxígeno.
- La atmósfera contiene aerosoles de aceite.
- ▶ Para protección contra gases o vapores.
- Los contaminantes o sus concentraciones son desconocidos o representan un peligro inmediato para la vida o la salud.
- ▶ Para operaciones de arenado, pintura en aerosol, amianto.
- 2. NO HACER modificar o hacer un mal uso del respirador.
- **3. NO HACER** uso del respirador con barba u otro vello facial que interfiera con el contacto directo con la cara y el borde del respirador, o cualquier otra condición que pueda impedir un buen sellado facial.

## ESTE RESPIRADOR ESTÁ PROBADO ÚNICAMENTE EN LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN

TC-	PROTECCIÓN¹	RESPIRADOR	PRECAUCIONES Y LIMITACIONES <sup>2</sup>
		ZYB-11	
84A-7877	N95	Х	ABCJMNOP







# PharmaBEST Calidad, Respaldo, Importadores Directos

#### **REGISTRO INVIMA USO MÉDICO**

La máscara respiratoria N95 de Zhong Yi tiene una eficacia de filtrado mayor al 95% contra las sustancias de aerosol y partículas libres de aceite, este respirador quirúrgico tiene certificación NIOSH y aprobación por los CDC para ser utilizado en ambientes hospitalarios por personal de la salud o de emergencia.

#### **2-PRECAUCIONES Y LIMITACIONES**

- **A.** No debe usarse en atmósferas que contengan menos del 19,5% de oxígeno.
- **B.** No debe usarse en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud.
- **C.** No exceda las concentraciones máximas de uso establecidas por los estándares regulatorios.
- **J.** No utilizar y mantener correctamente este producto podría provocar lesiones o la muerte.
- **M.** Todos los respiradores aprobados deben seleccionarse, ajustarse, usarse y mantenerse de acuerdo con **NIOSH, OSHA** y otras regulaciones aplicables.
- N. Nunca sustituya, modifique, agregue u omita piezas. Utilice únicamente piezas de repuesto exactas o cualquier otra pieza especificada por el fabricante.
- O. Consulte las Instrucciones para el usuario y/o los manuales de mantenimiento para obtener información sobre la aplicación de estos respiradores.
- **P. NIOSH** no evalúa los respiradores para su uso como mascarillas quirúrgicas.

#### **ADVERTENCIA:**

Este respirador ayuda a proteger contra ciertos contaminantes. Puede que no elimine el riesgo de contraer enfermedades o infección. El mal uso puede provocar enfermedades o la muerte.

Los materiales que pueden entrar en contacto con la piel del usuario pueden causar reacciones alérgicas a personas susceptibles.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN o asistencia, por favor comuníquese con Xiantao Zhong Yi Safety & Protection Products. Co., Ltd.