







# Respirador de partículas

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Respirador de partículas con válvula fresh air.























#### **ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

## Características y beneficios

- Cumple con las normas EN149:2001 FFP2.
- Válvula de exhalación para mayor comodidad.
- Baja resistencia respiratoria con alta eficiencia de filtración.
- La nariz ajustable y la espuma interior proporcionan un sello personalizado.
- Libre de mantenimiento.



Los respiradores de uso simple contra aerosoles sólidos y líquidos se clasifican según una de las tres categorías FPP1, FPP2 y FPP3. Antes de leer la siguiente información, consulte a la que pertenece el respirador. Esto se indica en el empaque y en el respirador.



**FFP1**: Protección contra aerosoles sólidos y líquidos no tóxicos (por ejemplo, niebla de aceite) en concentraciones de hasta 4.5 x MAC / OEL / TLV de 4 x APF.

**FFP2**: Protección contra aerosoles sólidos y líquidos no tóxicos y de baja toxicidad (p. Ej., Niebla de aceite) en concentraciones de hasta 50 x MAC / OEL / TLV o 10 x APF. **FFP3**: protección contra no tóxicos, toxicidad de baja a media y aerosoles sólidos y líquidos de alta toxicidad (por ejemplo, niebla de aceite) en concentraciones de hasta 50 x MAC / OEL / TLV o 20 x APF.

















# INSTRUCCIONES DE USO



Sostenga la mascarilla verticalmente con la pieza de la nariz en la parte superior y jale para abrir (como se muestra).



Sostenga la mascarilla verticalmente con la pieza de la nariz en la parte superior y jale para abrir (como se muestra).



Coloque la barbilla y la máscara facial con la boquilla en el puente de la nariz.



Ajuste la prueba colocando ambas manos en la mascarilla y exhale vigorosamente. Si hay fugas de aire alrededor de los bordes, ajuste la boquilla y la correa para un mejor ajuste.



Coloque la banda superior en la parte superior de la cabeza posterior y la banda inferior debajo de las orejas.



Exige seguridad, Exige Astara



981 092 824

ATENCIÓN AL CLIENTE



















### **Advertencia**

- 1. El incumplimiento de todas las instrucciones y limitaciones de este producto podría reducir la efectividad del respirador y provocar enfermedades o la muerte.
- 2. Un respirador seleccionado apropiadamente es esencial para proteger su salud. Antes de usar este respirador, consulte a un higienista industrial o profesional de seguridad ocupacional para determinar la idoneidad para su uso previsto.
- 3. Este producto no suministra oxígeno. Use solo en áreas adecuadamente ventiladas que contengan suficiente oxígeno. Use solo en áreas adecuadamente ventiladas que contengan suficiente oxígeno para soportar el levantamiento. No use este respirador cuando la concentración de oxígeno sea inferior al 19%.
- 4. No lo use cuando las concentraciones de contaminantes sean inmediatamente peligrosas para la salud o la vida.
- 5. No utilizar en atmósferas explosivas.
- 6. Deje el trabajo de inmediato y vuelva a tomar aire fresco si (a) se dificulta la respiración, o (b) se presenta mareo u otra angustia.
- 7. Los pelos faciales de la barba y ciertas características faciales pueden reducir la efectividad de este respirador.
- 8. Nunca altere o modifique este respirador de ninguna manera.
- g. Solo uso individual. No requiere mantenimiento. Deseche el respirador usado después de un solo uso.
- 10. Mantenga los respiradores en la caja de la pantalla lejos de la luz solar directa hasta su uso.

MAC: Concentración Máxima Admisible OEL: Límite de exposición ocupacional TVL: El valor límite

APF: Factor de protección asignado





ATENCIÓN AL CLIENTE





