



# Protección Respiratoria



Descartable  
tipo copa



CE 2834



Lea las  
Instrucciones



Humedad relativa máxima de las  
condiciones de almacenamiento.



Rango de temperatura en  
condiciones de almacenamiento



MM/AAAA  
Fin de vida útil

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Nombre:	Respirador Descartable performedo FFP2 NR
Referencia:	9122
Tipo:	Descartable tipo copa
Grado:	FFP2 NR
Normas:	EN 149:2001 + A1:2009 (equivalente a FFP2) / GB2626-201
Clase:	FFP2 (filtración $\geq 94\%$ )
Color:	Blanco
Material:	Tela fundida 100% KN100 de 50 g/m <sup>2</sup> , tela soplada en fusión
Eficiencia de filtración	FFP2 (su eficiencia de filtrado es $\geq 94\%$ )
Unidad de Empaque:	Caja por 20 unidades

## DESCRIPCIÓN

La mascarilla de protección 9122 de SEMASK está diseñada para brindar una filtración eficiente de hasta el 95 % frente a partículas sólidas y polvo fino. Fabricada con tejido no tejido y filtro fundido por soplado de alta eficiencia, ofrece una excelente respirabilidad y comodidad durante su uso. Ideal para actividades industriales como molienda, lijado y mantenimiento, garantizando protección y confort en cada jornada.

## CARACTERÍSTICAS

- Alta eficiencia de filtración ( $\geq 95\%$ ) para partículas de hasta 0,3 micrones.
- Fabricada en tejido no tejido SS con filtro fundido por soplado (melt-blown).
- Diseño ergonómico que se ajusta cómodamente al rostro.
- Material suave y ligero, que permite una respiración natural.
- Tiras elásticas resistentes que aseguran un ajuste firme.
- Puente nasal ajustable para mejor sellado y comodidad.
- Color blanco, ideal para ambientes limpios o controlados.
- Producto desechable de uso individual.

## MARCADO

Logo \_\_\_\_\_  
Referencia del producto \_\_\_\_\_  
Clase \_\_\_\_\_  
Información del NB \_\_\_\_\_  
Norma \_\_\_\_\_

**Semask**  
9122  
FFP2 NR  
CE 2834  
EN 149:2001+A1:2009





# Protección Respiratoria



Descartable  
tipo copa



## INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN



1. Coloque la mascarilla filtrante de partículas sobre la nariz y la boca.
2. Pase la banda superior sobre la cabeza, posicionándola justo por encima de las orejas. Luego, pase la banda inferior sobre la cabeza y ajústela alrededor de la nuca.
3. Asegúrese de que el clip nasal esté bien moldeado alrededor de la nariz, apoyando los extremos contra las mejillas para lograr un buen sellado.

4. Para verificar el ajuste adecuado, cubra la mascarilla con ambas manos y exhale vigorosamente:
  - a) Si el aire se escapa por la zona de la nariz, ajuste el clip nasal.
  - b) Si el aire se escapa por los bordes, reposicione el arnés para un mejor ajuste.
5. Repita los ajustes hasta que la mascarilla quede bien sellada.

## VERIFICACIONES ANTES DEL USO

- Para proteger su salud y evitar lesiones graves o la muerte, es importante leer y seguir todas las instrucciones proporcionadas con el producto adjunto. Lea todas las advertencias impresas en la caja del embalaje.
- Como con cualquier dispositivo respiratorio, el usuario debe estar adecuadamente entrenado antes de su uso. Antes de usar, el usuario debe verificar que la mascarilla esté en buenas condiciones: sin suciedad, sin daños en los sujetadores de la cabeza, etc.
- El arnés para la cabeza debe estar bien sujeto.
- El clip nasal y la esponja deben estar correctamente adheridos a la mascarilla.

## ADVERTENCIAS

- Esta mascarilla con la marca "NR" no debe utilizarse por más de un turno de trabajo.
- No sustituya, modifique, agregue ni omita partes de la configuración especificada por el fabricante.
- Esta mascarilla ayuda a proteger contra ciertos contaminantes particulados, pero no elimina por completo el riesgo de contraer enfermedades o infecciones.
- No utilice la mascarilla filtrante de partículas con vello facial ni con ninguna otra condición que pueda impedir un buen sellado facial, ya que no se cumplirán los requisitos de estanqueidad.
- Deseche y reemplace la mascarilla si:
  - a) Se retira mientras se encuentra en áreas contaminadas.
  - b) Se obstruye y dificulta la respiración.
  - c) Se daña.

## LIMITACIONES

No use el respirador ni ingrese o permanezca en un área contaminada bajo las siguientes circunstancias:

- a. La atmósfera contiene menos del 19,5% de oxígeno.
- b. Si percibe olor o sabor a contaminantes.
- c. Para protección contra gases o vapores.
- d. Si los contaminantes o sus concentraciones son desconocidos o representan un peligro inmediato para la vida o la salud.
- e. En atmósferas explosivas.

## ALMACENAMIENTO

La mascarilla no debe retirarse de su empaque hasta que sea necesario su uso y debe desecharse después de su uso.

Cuando no esté en uso, debe almacenarse en condiciones que eviten la deformación de la pieza facial y protegerla de la exposición excesiva al polvo, la luz solar, temperaturas extremas, humedad excesiva o productos químicos dañinos.

## GARANTÍA

Garantía contra defectos de fábrica. El distribuidor no se hace responsable de lesiones o daños derivados del uso incorrecto del producto. Ante cualquier duda o inconformidad, contacta a tu distribuidor o visita [www.boyuansafety.com](http://www.boyuansafety.com)

