

# RESPIRADOR DESCARTABLE STEELPRO KN95



## **INFORMACIÓN**

- Empaque: 50 unidades
- Unidad master: 20 cajas

#### **CERTIFICACIONES**

- REGULATION EU2016/425
- EN149:2001+A1:2009
- Postulado al ISP

**Código:** 201901400636

# **DESCRIPCIÓN**

Respirador diseñado con el fin de lograr una mayor comodidad al mismo tiempo una efectiva protección al usuario, tanto en su colocación y respiración. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas y el clip para el ajuste a la nariz; aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de tamaños de cara. El respirador de libre de mantenimiento brinda una efectiva y confortable protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas sin aceite.

# **CARACTERÍSTICAS**

- Diseño ultra liviano y ergonómico.
- Tela no tejida en Poliuretano-poliéster.
- Hebillas termo-selladas.
- Elástico doble para mejor ajuste.
- Material filtrante de color blanco.
- 5 Capas de protección

## **APLICACIONES**

- Esmerilado
- TrituradoLijado
- Mantención
- Aserrado
- Carpintería
- Empacado
- Cementos
- Construcción
- Agroquímicos
- Minería
- Alimenticia
- Canteras
- Hospitalaria
- HarinerasAutomotriz
- Faena Obra Civil

# **GARANTÍA**

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con sus distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo contacto@steelprosafety.com. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

### **MODO DE USO**

- 1. Abra la máscara facial, sostenga las correas de las orejas con ambas manos y deja que los clips de la nariz estén por encima de la máscara.
- 2. Mantenga la parte inferior de la máscara cerca de la barbilla para cubra su boca y nariz.
- 3. Cuelgue las correas de las orejas a ambas orejas por separado.
- 4. Presione el clip nasal con ambas manos.
- 5. Presione de ambos lados de la nariz a la cara hasta que estén completamente presionado en la forma del puente nasal.

#### **PRECAUCIONES**

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición. No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 18 %. No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (Inmediatamente Peligroso para la Vida y la Salud). No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos, asbestos o polvo proveniente de lavado con Chorro de arena, en exposición directa.

# **NIVELES DE PROTECCIÓN**

Otorga una cómoda y efectiva protección contra partículas de polvo y material particulado con un 95% de eficiencia de filtración.