

EAGLE

FICHA TÉCNICA

RESPIRADOR 8740V

CÓDIGO:
201900981271

DESCRIPCIÓN:

Respirador diseñado para el trabajador con una efectiva protección y al mismo tiempo una mayor comodidad, tanto en su colocación y respiración. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas y el clip de aluminio 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 protección contra partículas sólidas y líquidas sin aceite y confortable protección con frescura gracias a su válvula de exhalación eliminando al interior la circulación de aire caliente.

CARACTERÍSTICAS:

A

- Esmerilado
- Lijado
- Aserrado
- Empacado
- Agroquímicos
- Minería
- Hospitalaria
- Automotriz
- Faena

B

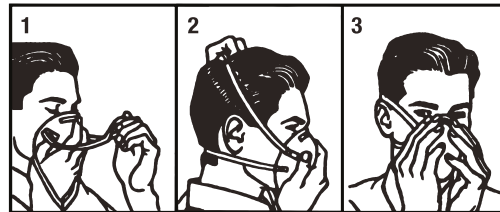
- Soldadura (baja)
- Mantención
- Carpintería
- Cementos
- Construcción
- Alimenticia
- Canteras
- Harineras
- Obra Civil

NIVEL DE PROTECCIÓN N FFP2 NR:

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



MODO DE USO:



- 1- Coloque el respirador sobre su boca y nariz con ajuste metálico hacia arriba.
- 2- Tire el elástico por detrás de su cabeza.
- 3- Presione el ajuste metálico para una mayor firmeza y comodidad.

EMPAQUE:

- Caja 10 unidades
- Caja Master 200 unidades

ATENCIÓN:

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 19,5 %. 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.

APROBACIONES:

EN149:2001+A1:2009

CE 2797